

**МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ СТРАТИГРАФИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ (МСК) РОССИИ  
МЕЛОВАЯ КОМИССИЯ МСК РОССИИ  
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ им. Н.А. ШИЛО ДВО РАН**



**X ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

**«МЕЛОВАЯ СИСТЕМА РОССИИ И БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ:  
ПРОБЛЕМЫ СТРАТИГРАФИИ И ПАЛЕОГЕОГРАФИИ»**

*Совещание посвящается  
выдающимся исследователям Дальнего Востока –  
Африкану Николаевичу Криштофовичу (1865-1953)  
и Василию Феофановичу Белому (1929-2009)*

**20-25 сентября 2020 г.**

**МАГАДАН**

Министерство науки и высшего образования России  
Северо-восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А. Шило  
Дальневосточного отделения Российской академии наук (СВКНИИ ДВО РАН)

## ВТОРОЙ ЦИРКУЛЯР

*Уважаемые коллеги!*

Приглашаем Вас принять участие в работе  
X Всероссийского совещания  
«МЕЛОВАЯ СИСТЕМА РОССИИ:  
ПРОБЛЕМЫ СТРАТИГРАФИИ И ПАЛЕОГЕОГРАФИИ»

**Сроки совещания:** 20–25 сентября 2020 г.

**Место проведения:** Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А. Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук (СВКНИИ ДВО РАН), г. Магадан, ул. Портовая 16.

### **Программный комитет:**

#### ***Председатель***

д.г.-м.н., член-корреспондент РАН В.В. Акинин (СВКНИИ ДВО РАН).

#### ***Заместитель председателя***

д.г.-м.н., профессор Е.Ю. Барабошкин (МГУ).

#### ***Члены комитета:***

д.г.-м.н. В.В. Аркадьев (СПбГУ);

д.г.-м.н., член-корреспондент РАН Н.А. Горячев (СВКНИИ ДВО РАН);

д.г.-м.н., профессор А.Ю. Гужиков (СГУ);

д.г.-м.н. О.С. Дзюба (ИНГГ СО РАН);

д.г.-м.н. В.С. Маркевич (БПИ ДВО РАН);

к.г.-м.н., П.С. Минюк (СВКНИИ ДВО РАН);

д.г.-м.н., член-корреспондент РАН Б.Н. Шурыгин (ИНГГ СО РАН).

### **Оргкомитет:**

#### ***Сопредседатели:***

д.г.-м.н., член-корреспондент РАН Вячеслав Васильевич Акинин – директор СВКНИИ ДВО РАН.

д.г.-м.н., профессор Евгений Юрьевич Барабошкин (МГУ) – председатель Меловой комиссии МСК.

#### ***Заместители председателя:***

д.г.-м.н. Андрей Юрьевич Гужиков – профессор Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского;

к.г.-м.н. Павел Сергеевич Минюк – заместитель директора СВКНИИ ДВО РАН по научной работе.

#### ***Ученый секретарь:***

к.г.-м.н. Ирина Сергеевна Голубенко – ученый секретарь СВКНИИ ДВО РАН.

#### ***Члены Оргкомитета:***

д.г.-м.н. В.В. Аркадьев (СПбГУ), д.г.-м.н. В.С. Вишневская (ГИН РАН), д.г.-м.н. А.Б. Герман (ГИН РАН), д.б.н. И.Б. Головнева (БИН РАН), д.г.-м.н., член-корреспондент РАН Н.А. Горячев (СВКНИИ ДВО РАН), д.г.-м.н. А.Ю. Гужиков (СГУ), д.г.-м.н. Г.В. Кириллова (ИТиГ ДВО РАН), д.г.-м.н. В.С. Маркевич (БПИ ДВО РАН), д.г.-м.н., член-корреспондент РАН Б.Н. Шурыгин (ИНГГ СО РАН), д.г.-м.н. С.В. Щепетов (БИН РАН).

На совещание принимаются доклады, посвященные изучению отложений меловой системы в рамках следующих тем:

1. Общие вопросы стратиграфии меловой системы;
2. Региональная стратиграфия меловой системы России;
3. Биостратиграфия, палеонтология;
4. Палеобиогеография;
5. Геофизические и геохимические методы в стратиграфии мела;
6. Палеогеография, седиментология;
7. Климатология;
8. Нефтегазоносность меловых отложений;
9. Меловой вулканизм.

В рамках совещания предполагается провести заседание Меловой комиссии.

Ожидается публикация **материалов конференции**, доклады, а также **полевые экскурсии**.

### ***ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН КОНФЕРЕНЦИИ:***

#### **20 (вс) сентября 2020**

Заезд, заселение в гостиницы города Магадана.

#### **21 (пн) сентября 2020**

- ✓ Пленарная сессия, посвященная 60-летию СВКНИИ ДВО РАН – «*Стратиграфия меловых отложений Охотско-Чукотского вулканогенного пояса*».
- ✓ Доклады, Товарищеский ужин.

#### **22 (вт) сентября 2020**

Доклады.

#### **23 (ср) сентября 2020**

Доклады. Заседание Меловой комиссии. Закрытие конференции.

#### **24 (чт) сентября 2020**

**Экскурсия 1.** Меловые вулканогенно-осадочные и лавовые фации Охотско-Чукотского вулканогенного пояса (пп. Хасын, Палатка, Карамкен).

#### **25 (пт) сентября 2020**

**Экскурсия 2.** при условии хорошей погоды. Раннемеловые вулканогенно-осадочные образования свиты Харбиз (п. Ола, побережье Охотского моря).

Информацию о конференции можно также найти на сайтах:

<http://cretaceous.ru>, <https://www.neisri.ru/>

### ***ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ОРГАНИЗАЦИИ***

**декабрь 2019 г.** – первый циркуляр;

**январь-март 2020 г.** – второй циркуляр, правила оформления публикаций;

**30 апреля 2020 г.** – крайний срок приема статей для публикации в сборнике материалов совещания;

**май 2020 г.** – третий циркуляр;

**20-25 сентября 2020 г.** - проведение конференции.

## **РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС**

**Регистрационный взнос\*** обеспечивает публикацию материалов, пакет участника, кофе/чай в перерывах заседаний, товарищеский ужин и экскурсии.

\* В случае поддержки совещания Российским фондом фундаментальных исследований

✓ <i>Очные участники</i>	4000 рублей
✓ <i>Заочные участники</i>	2000 рублей
✓ <i>Аспиранты (неработающие)</i>	1000 рублей
✓ <i>Студенты (очной формы обучения)</i>	1000 рублей

**Информация о сроках и порядке оплаты взноса будет сообщена дополнительно**

### **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ**

Объем статьи не должен превышать 4 страниц формата А4 (включая иллюстрации и список литературы). Текст необходимо набрать в редакторе Word (формат DOC, гарнитура Times New Roman, 12 кегль) через 1 интервал, с отступом 1 см в начале каждого абзаца, выравнивание по ширине. Границы всех рабочих полей – 2,5 см.

Перед названием статьи в левом верхнем углу помещается шифр УДК (определяется автором самостоятельно). Название доклада набирается заглавными буквами, жирным шрифтом. Инициалы и фамилии авторов набираются строчными буквами, обычным шрифтом (фамилия докладчика подчеркивается). Ниже курсивом приводятся полное название организации, город, и адрес электронной почты (Times New Roman, 12 кегль). Все дублируется на английском языке, выравнивается по центру, и отделяется от текста пустой строкой (см. образец).

Ссылки на литературу даются в круглых скобках с указанием фамилии автора и года издания, например (Иванов, 2007).

Список литературы отделяется от текста пустой строкой, приводится в алфавитном порядке, сначала работы российских авторов, затем зарубежные.

Иллюстрации (рисунки и фотографии) в макете должны быть вставлены в текст (разрешение не ниже 300 dpi). Иллюстрации дополнительно высылаются отдельными файлами, выполненными в редакторах Corel DRAW (предпочтителен до 15 версии включительно), Adobe Illustrator (до версии CS6 включительно) в форматах .cdr, .ai, .pdf, .jpg, .tiff. Для надписей на рисунках должна быть использована гарнитура Arial. На рисунках должен быть приведен линейный масштаб.

Названия файлов должны соответствовать фамилии первого автора на английском языке (например, ivanov.doc); для иллюстраций в название вставляется номер рисунка (например, ivanov\_fig1.ai).

**Ответственность за содержание статьи ложится на автора(ов), но оргкомитет оставляет за собой право принимать / отклонять и редактировать присланные материалы.**

## Образец оформления материалов для публикации

УДК

### СТРАТИГРАФИЯ И ФАУНА МЕЛА РОССИИ

И.И. Иванов<sup>1</sup>, П.П. Петров<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ульяновский государственный университет, Ульяновск, [ivanov@mail.ru](mailto:ivanov@mail.ru)

<sup>2</sup> Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, Новосибирск, [petrov@mail.ru](mailto:petrov@mail.ru)

### CRETACEOUS STRATIGRAPHY AND FAUNA OF THE RUSSIA

I.I. Ivanov<sup>1</sup>, P.P. Petrov<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ulyanovsk State University, Ulyanovsk, [ivanov@mail.ru](mailto:ivanov@mail.ru)

<sup>2</sup> Trofimuk Institute of Petroleum Geology and Geophysics, Novosibirsk, [petrov@mail.ru](mailto:petrov@mail.ru)

Текст текст текст текст текст текст текст текст (Иванов, Петров, 1960). Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (Ivanov et al., 1992). Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (рис.1).

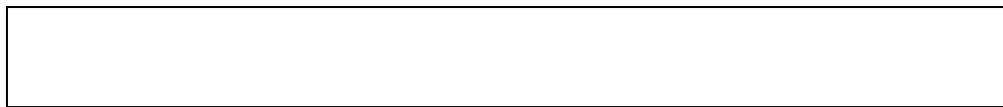


Рис. 1. Диаграмма процентного соотношения видов ...

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (Петров и др., 1978).

### Литература

Алифанов В.Р. Этапы эволюции динозавров в позднем мелу Азии. URL: <http://www.docme.ru/doc/810915/alifanov-v.r.-e-tapy-e-volyucii-dinozavrov-v-pozdnem-melu-azii-#expanded:on> (для ссылок на источники из интернета)

Герасимов П.А., Мигачева Е.Е., Найдин Д.П., Стерлин Б.П. Юрские и меловые отложения Русской платформы. М.: МГУ, 1962. 196 с. (для книг)

Найдин Д.П. Трансарктические корреляции разрезов верхнего мела Северного полушария // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. Тез. докл. I совещ. М.: МГУ, 2002. С. 64-65. (для тезисов)

Найдин Д.П. Актуализм. Актуогеология. Актуопалеонтология // Бюл. МОИП, отд. геол. 1979. Т. 54. Вып. 2. С. 49-63. (для журналов)

Найдин Д.П. Факт в стратиграфии // Ю.Б. Гладенков (Ред.). Пути детализации стратиграфических схем и палеогеографические реконструкции. М.: ГИН РАН, 2001. С. 21-27. (для статей в сборниках)

**Резюме:** Статья посвящена фаунистическим комплексам ... (не более 5 строк)

**Abstract:** The paleontological and biostratigraphical characteristics of assemblages are shown...

**Ключевые слова:**

**Key words:**

**ПРОСИМ ВЫСЫЛАТЬ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В АДРЕС**

Голубенко Ирины Сергеевны, [uchsecr@neisri.ru](mailto:uchsecr@neisri.ru)

## ***КАК ДОБРАТЬСЯ?***

Участникам совещания необходимо заранее позаботиться о бронировании (приобретении) билетов своей поездки **туда и обратно**.

В Магадане находится международный аэропорт, через который осуществляется авиационное пассажирское и грузовое сообщение с другими регионами Российской Федерации.

Аэропорт «Магадан» расположен в 50 километрах от города (пос. Сокол).



**Проезд:** из аэропорта в г. Магадан и обратно можно добраться за 1 час [автобусом](#) или такси (Яндекс.Такси, inDriver).

## ***ПРОЖИВАНИЕ***

**Гостиницы** (в районе места проведения) :

1. [«Океан» и «Украина»](#)
2. [ВМ «Центральная»](#)
3. [«Магадан»](#)

## **Аренда Квартир**

[Гостевой дом Виолетта](#)

Системы интернет-бронирования: <https://www.airbnb.ru/>, <https://www.booking.com/>.

## ***КЛИМАТ***

### **Сентябрь**

Абсолютный максимум +20,2° С

Средний максимум +10,4° С

Средняя температура +7,5° С

Средний минимум +5,1° С

Абсолютный минимум -6,3° С

**Рекомендуем приобретать авиабилеты заранее,  
в настоящий момент стоимость авиабилета *минимальна*:**

**Москва-Магадан-Москва ~ 23 тыс. руб.**

## **В СВЯЗИ С КОРОНАВИРУСОМ**

**ОРГКОМИТЕТ ПОКА НЕ РАССМАТРИВАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕНОСА ИЛИ  
ОТМЕНЫ СОВЕЩАНИЯ.**

**ЕСЛИ СИТУАЦИЯ ЭТОГО ПОТРЕБУЕТ, ВСЕ УЧАСТНИКИ БУДУТ  
НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ПРОИНФОРМИРОВАНЫ.**