

Уральское литологическое биеннале

Институт геологии и геохимии им. акад. А.Н. Заварицкого УрО РАН, кафедра литологии и геологии горючих ископаемых Уральского государственного горного университета (УГГУ) и Уральская секция НС ЛОПИ ОНЗ РАН проводят **19–23 октября 2020 года** в г. Екатеринбурге в стенах УГГУ **Уральское литологическое биеннале**, включающее **13-е Уральское литологическое совещание** и **IV Всероссийскую школу студентов, аспирантов, молодых специалистов и ученых по литологии**. Тема Совещания **«От анализа вещества – к бассейновому анализу»**. Тема Школы – **«Методы, методы и снова методы в литологии»**.

В рамках указанных мероприятий предполагается обсудить актуальные проблемы классической и нефтегазовой литологии и минерогении, процессы современного и древнего осадконакопления и литогенеза, палеогеографию и палеогеодинамику осадочных бассейнов разного возраста. **Программа Совещания** будет включать пленарные/заказные доклады (до 40 мин), устные сообщения (до 10 мин) и стендовую сессию. **Программа Школы** предполагает заказные лекции ведущих литологов России (до 40 мин) и устные (10-15 мин) сообщения студентов, молодых специалистов и аспирантов (соавторами этих сообщений не должны быть «старшие» коллеги, которым можно высказать благодарность в заключительной части тезисов и в презентации). Основные цели школы: 1) повышение уровня научных исследований и расширение кругозора молодых специалистов и аспирантов, магистрантов и студентов, специализирующихся в области литологии; 2) развитие творческих навыков научной молодежи.

Оргкомитет планирует опубликовать сборники материалов (расширенных тезисов) и Совещания и Школы. **Материалы для публикации принимаются до 15 февраля 2020 г. через сайт (<http://conf.uran.ru/Default.aspx?cid=urallithology>; инструкция в правой верхней части). Авторские файлы должны называться по фамилии первого автора, например – «Petrov_text.doc», «Petrov_ris 1.jpg».**

Объем представляемых материалов до 3-х страниц формата А4 через 1 интервал (текст в текстовом редакторе Word 2003 без таблиц). Допускается 1 ч/б рисунок, схема или фотография, выполненные по следующим правилам: рисунки должны иметь минимальные размеры, соответствующие их информативности, но без потери наглядности. Они должны быть четкими и сохранять четкость после печати. При использовании составных рисунков применяется нумерация их частей русскими строчными буквами – а, б и т.д. (прямой шрифт Times New Roman, 12 кегль). Другие цифро-буквенные обозначения и надписи даются этим же шрифтом размером 10 (рекомендуется), 8 (при необходимости), но не менее 6 пунктов. В качестве разделителя целой и дробной части чисел используется точка. Номера условных обозначений пишутся прямым шрифтом размером 10. Рекомендуемая толщина линий 0.2 мм (0.5 pt). Более тонкие линии не применяются. При необходимости использования более толстых линий их толщина не должна превышать 0.75 мм (2 pt). Засечки на осях графиков направляются внутрь, а цифры на осях набирают с внешней стороны. Их количество не должно быть избыточным. Предпочтительные размеры иллюстраций: вертикальная страница – ширина 80–165 мм, высота вместе с подрисуночной подписью не более 248 мм; горизонтальная страница – ширина 200–248 мм, высота вместе с подрисуночной подписью не более 165 мм. Рисунки оформляются в редакторах векторной графики и представляются в формате CorelDRAW (*.cdr) не выше 15 версии. Растровая графика (фотографии, сканированные материалы) представляется в формате JPG (сохранение необходимо производить в максимальном или высоком качестве)

или TIF. Для черно-белых рисунков (режим Bitmap) разрешение растровой графики должно составлять не менее 600 dpi; для фотографий – не менее 300 dpi). Подписи к рисункам приводятся в текстовых файлах после списка литературы.

Текстовые файлы должны иметь расширение *.doc. Указание электронного адреса первого автора обязательно. **Все авторы материалов заполняют на сайте регистрационную форму.** Каждый автор может участвовать не более чем в 2-х докладах/сообщениях.

Второй циркуляр будет разослан в середине мая 2020 г. ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ ВСЕМ ПЕРВЫМ АВТОРАМ, приславшим свои материалы для публикации, а также размещен на сайте биеннале.

Контакты:

Бадида Людмила Владимировна, тел. моб. 8(906)803-12-28,
e-mail – kokshina.lv@gmail.com, kokshina_1@mail.ru

по вопросам работы с сайтом: **Мельничук Олег Юрьевич**, тел. моб. 8(922)024-99-19,
e-mail – o.u.melnichuk@gmail.com

Внимание! Основной вид оперативной связи с Оргкомитетом – электронная почта

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ (всё – кегль 11, шрифт Times new Roman)

ЛИТОЛОГИЯ И ФАЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ВЕНЕРЫ

Свинцов С.П.¹, Ртутьев Т.Д.²

¹Институт литологии ДВО РАН, Анадырь, kdhrn@nshdvksd.kn

²ОАО «Умайнефтегазоргтехника», Уэлен, ppf2_3@kdhynmrl.tf

Текст тезисов набирается без отступов слева, без переносов, с одинарным межстрочным интервалом. Абзацы отделяются пустой строкой. Ссылки на опубликованные работы даются в тексте в квадратных скобках – [Сидоров, 1987], список литературы в алфавитном порядке без номеров.

Литература

Иванов И.И. Полезные ископаемые разных структур. М.: Наука, 1976. 150 с.

Петров П.П. Разрезы карбона // Карбон и пермь Урала. Екатеринбург: ИГГ УрО РАН, 2001. С. 95–96.

Сидоров С.С. Общая стратиграфическая шкала // Стратиграфия. Геол. корреляция. 1995. Т. 5. № 3. С. 10–15.

Алгоритм регистрации на сайте далее:

Регистрация на сайте

Это важно, незарегистрированный пользователь не может прикреплять доклады.



13-е Уральское литологическое совещание "От анализа вещества – к бассейновому анализу" и 4-я Всероссийская литологическая школа "Методы, методы и снова методы в литологии" г. Екатеринбург, 19-23 октября 2020 г.



[О конференции](#) [Участники](#) [Доклады](#) [Поиск](#) [Фотоальбом](#)

Вход
Логин: <input type="text"/>
Пароль: <input type="password"/>
Войти
Восстановить пароль

Регистрация
Регистрация участника конференции
Основная информация
О конференции

О конференции

Уральские литологические совещания проводятся регулярно с середины 1990-х гг. с периодичностью один раз в два года. Они имеют устойчивый интерес у широкого круга специалистов-литологов многих геологических центров нашей страны – Санкт-Петербурга, Москвы, Казани, Перми, Уфы, Миасса, Сыктывкара, Тюмени, Ханты-Мансийска, Когалыма, Новосибирска, Томска, Иркутска, Владивостока и др. В 2014 г. эта традиция получила развитие – Совещание было дополнено 1-й Всероссийской школой студентов, аспирантов и молодых ученых и специалистов по литологии “Виртуальные и реальные литологические модели”, организованной при финансовой поддержке РФФИ и Уральского отделения РАН. В работе Школы принимают участие молодые литологи из научных и производственных организаций, сервисных и нефтегазодобывающих компаний, а также молодые специалисты, аспиранты, магистранты и студенты.

Проводимые в г. Екатеринбурге литологические совещания дают возможность высказаться и быть

Сроки проведения
19–23 октября 2020
Основные сроки
Регистрация участника
с 22.10.2019 по 15.02.2020
Регистрация доклада
с 22.10.2019 по 15.02.2020
Отбор докладов
с 22.10.2019 по 15.03.2020
Приезд-отъезд участников
с 19.10.2020 по 23.10.2020

Нажмите
сюда

Вход

Логин:

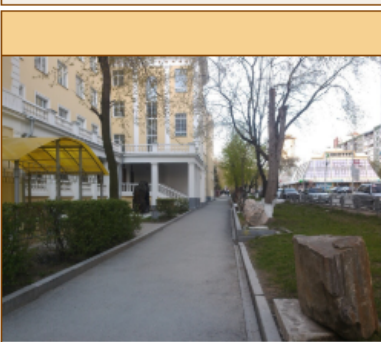
Пароль:

[Войти](#)

[Восстановить пароль](#)

Регистрация

[Регистрация участника конференции](#)



« Октябрь 2019 »

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
09	10	11	12	13	14	15

Регистрация нового участника

[Выйти без сохранения](#)

Идентификация

Логин (≤20 симв.)*

Пароль (≤10 симв.)*

Подтверждение пароля*

Логин и пароль лучше записать

Анкетные данные

Фамилия*

Имя*

Отчество

Город*

Пол* жен муж

Работа

Сроки проведения
19–23 октября 2020
Основные сроки
Регистрация участника с 22.10.2019 по 15.02.2020
Регистрация доклада с 22.10.2019 по 15.02.2020
Отбор докладов с 22.10.2019 по 15.03.2020
Приезд-отъезд участников с 19.10.2020 по 23.10.2020
Архив
22.10.2018 - 26.10.2018
17.10.2016 - 22.10.2016
Конференции
Инструкция для участника конференции
О системе "Конференции"
Техническая поддержка
Погода

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Работа

Ученая степень*

кгмн ▾

Ученое звание*

б/з ▾

Должность*

с.н.с.

Название организации*

Институт геологии и геохимии им. акад.
А.Н. Заварицкого УрО РАН

Краткое название организации*

ИГГ УрО РАН

Молодой учёный (до 35 лет)*

- да
- нет

Форма предоставления доклада*

- Пленарный
- Устный
- Стендовый
- Публикация тезисов (без доклада)

Связь

Е-mail*

kokshina.lv@gmail.com

Телефон

89068031228

Для организаторов

Погода

В Екатеринбурге 11:30
Среда, 23 октября 2019 г.

Ночь -1..-1 °C

739 мм.рт.ст. 3, 3-5 м/с

Утро ☀ 0..-2 °C

739 мм.рт.ст. Ю-З, 2-4 м/с

День ☀ 2..4 °C

737 мм.рт.ст. Ю-З, 4-6 м/с

Вечер ☀ 1..3 °C

734 мм.рт.ст. Ю-З, 5-7 м/с

<http://gismeteo.ru>

Звёздочкой отмечены
обязательные поля, чтобы
нам потом было проще
составлять отчет! 😊

Краткое название организации*

ИГГ УрО РАН

Молодой учёный (до 35 лет)*

- да
- нет

Форма предоставления доклада*

- Пленарный
- Устный
- Стендовый
- Публикация тезисов (без доклада)

Связь

E-mail*

kokshina.lv@gmail.com

Телефон

89068031228

Для организаторов

Согласен на обработку персональных данных



ФЗ № 149 говорит, что лучше бы согласиться. 😊

Зарегистрироваться

Выйти без сохранения

Заполнив все поля,
нажмите сюда

737 мм.рт.ст. Ю-3, 4-6 м/с
Вечер 🌙 1..3 °C
734 мм.рт.ст. Ю-3, 5-7 м/с
<http://gismeteo.ru>

После регистрации в верхнем левом углу видны изменения, в частности – Ваши Ф.И.О. Теперь можно прикрепить доклад. Вы можете прикрепить свой доклад, и не только. В частности, можно прикрепить доклад своего коллеги, если он зарегистрировался, но далее у него возникли трудности.

МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ

О конференции Участники Доклады Поиск Фотоальбом

Действия участника

Бадида Людмила Владимировна

[Регистрационная форма](#)

[Мои доклады](#)

[Письмо организатору](#)

[Выйти](#)

Сообщение

Если доклад написан и отредактирован, нажмите сюда!
В противном случае не надо!

...ия участника", можно ввести данные о докладе и при необходимости подправить данные о себе.

- При следующих входах на сайт для доступа к вашим данным используйте введенные вами пароль и логин.

Сроки проведения

19–23 октября 2020

Основные сроки

Регистрация участника
с 22.10.2019 по 15.02.2020

Регистрация доклада
с 22.10.2019 по 15.02.2020

Отбор докладов
с 22.10.2019 по 15.03.2020

Приезд-отъезд участников
с 19.10.2020 по 23.10.2020

Архив

[22.10.2018 - 26.10.2018](#)

[17.10.2016 - 22.10.2016](#)

Конференции

[Инструкция для участника конференции](#)

[О системе "Конференции"](#)

[Техническая поддержка](#)

« Октябрь 2019 »

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13

Действия участника

Бадида Людмила Владимировна

Регистрационная форма

Мои доклады

Письмо организатору

Выйти



Регистрация докладов

Для ввода Вашего нового доклада выберите ниже ссылку "Заполнить данные нового доклада ...", введите данные в предлагаемые поля. Нажмите кнопку "Запомнить".

После этого можно редактировать введенные данные, не забывая в конце нажать кнопку "Запомнить". Кроме того, можно отправить тезисы с помощью поля в нижней части страницы. Кнопка "Обзор" позволяет выбрать соответствующие файлы на Вашем компьютере для отправки, а кнопка "Отправить" передает файлы на сервер конференции. Если вы внесли изменения в ваш файл, то его можно отправить повторно. Если тезисы/текст доклада уже были отправлены на сервер ранее, просмотреть их (проверить отправку) можно с помощью кнопки "Получить".

Внимание!!!

Если доклад был уже зарегистрирован Вашим соавтором (при наличии такового), выберите доклад из списка докладов (кнопка-ссылка "Добавить доклад из списка").

Если Ваш соавтор уже зарегистрировался как участник, но не указал Ваш общий доклад, выберите его из списка участников (кнопка-ссылка "Добавить соавтора").

Теперь нажмите сюда

Для ввода еще одного Вашего доклада (если таковой имеется) повторите эти же действия.

Официальная регистрация докладов 22.10.2019 - 15.02.2020

« Октябрь 2019 »						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Доклады	Список авторов
Заполнить данные нового доклада...	Бадида Л.В.
добавить доклад из списка докладов конференции (если вы соавтор доклада)...	

« Октябрь 2019 »						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Официальная регистрация докладов 22.10.2019 - 15.02.2020

Доклады

Список авторов

Введите или измените данные доклада:

Бадида Л.В.

Название (до 255 символов):

Литология и фации поверхности Венеры

Число символов: 0

Мы хотим знать название
Вашего доклада

Секция(предварительно):

- Уральское литологическое совещание
- Всероссийская литологическая школа

Будьте внимательны, товарищи,
очень важный пункт!

Поля для отправки файлов появятся после
ввода данных в поля формы(название, секция) и нажатия кнопки Запомнить:

Запомнить Закрыть

После предыдущих двух
шагов нажмите сюда

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Доклады
Список авторов

Введите или измените данные доклада:

Название (до 255 символов):

Число символов: 36

Секция(предварительно):
 Уральское литологическое совещание
 Всероссийская литологическая школа

Бадида Л.В.
[Добавить соавтора](#)
[Добавить соавтора без регистрации](#)

Очень важная кнопка, нажимать в последнюю очередь → **Запомнить** Удалить Не участвую Закрыть

Доклад, тезисы или архив для бумажного издания:
 Файл не выбран

Заполнить данные нового доклада...
[Добавить доклад из списка докладов конференции \(если вы соавтор доклада\)...](#)

Если вы соавтор, то Вам сюда

Выбрав доклад и нажав "отправить" подождите, сайт будет отправлять его нам

Не забудьте про соавторов

После прикрепления доклада и небольшого ожидания сайт оповестит Вас о том, что выбранный Вами файл отправлен на сервер.

Число символов: 36

Секция(предварительно):

- Уральское литологическое совещание
- Всероссийская литологическая школа

Запомнить Удалить Не участвую Закреть

Доклад, тезисы или архив для бумажного издания:

Выберите файл Файл не выбран

Отправить

[Заполнить данные нового доклада...](#)

[Добавить доклад из списка докладов конференции \(если вы соавтор доклада\)...](#)

Бадида Л.В.

Прикрепляйте ещё доклады
(если есть)

ЖДЕМ ВСЕХ НА СОВЕЩАНИИ И ШКОЛЕ!

