| «Трансграничные водные объекты: использование, управление, охрана» |
| --- |

|  |  |
| --- | --- |
| Z:\Немыкина-Приходько Статья\2019\ЛОГОТИП ФАВР\Росводресурсы_0.jpg | ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ |
|  | Федеральное государственное бюджетное учреждение  «РОССИЙСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»  (ФГБУ РосИНИВХЦ) |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №2**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Доводим до вашего сведения, что Международная научно-практическая конференция «Трансграничные водные объекты: охрана, использование, управление» будет проводиться с 20 сентября по 25 сентября 2021 года (заезд – 20.09.2021 г., отъезд - 25.09.2021г.) на базе ОАО санаторий «Южное взморье» г. Адлер. На время проведения конференции санаторием для участников мероприятия выделен номерной фонд по оказанию гостиничных услуг (включающий 3-х разовое питание) по тарифам, приведенным ниже в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Категория номера | Стоимость в сутки, руб., НДС в том числе, |
| 1 | Стандарт ПК 2 местный 1 комнатный (двухместное размещение) | 5510,00 |
| 2 | Стандарт ПК 2 местный 1 комнатный (одноместное размещение) | 8260,00 |
| 3 | Студия (одноместное размещение) | 10780,00 |
| 4 | Студия (двухместное размещение) | 7190,00 |

Просим в срок до **17 мая 2021 г**. в адрес Оргкомитета направить информацию о вашем очном участии в работе Конференции с указанием категории номера размещения и сроков проживания в санатории «Южное взморье» по адресам электронной почты:

[**uch-sekrwxc.shemet@yandex.ru**](mailto:uch-sekrwxc.shemet@yandex.ru)**;**

[**gordeyko1966@mail.ru**](mailto:gordeyko1966@mail.ru)

Справки по тел. 8(8635)22-39-97,

+7-918-584-70-69,

+7-961-429-12-55

**Срочно!!! Для формирования программы Конференции, участникам, не представившим доклады, в срок до 01.05.2021 г. необходимо прислать тексты докладов в соответствии с правилами оформления в Оргкомитет.**

С информацией по организации конференции можно ознакомиться на сайте www.rwec.ru

**Организационный комитет**

**19.04.2021г.**

| «Трансграничные водные объекты: использование, управление, охрана» |
| --- |

**ЗАЯВКА**

на участие в работе Международной научно-практической

конференции **«Трансграничные водные объекты:**

**использование, управление, охрана»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество |  | | | |
| Дата рождения |  | | | |
| Должность |  | | | |
| Ученая степень и звание |  | | | |
| Название организации  (полное, сокращен.) |  | | | |
| Адрес организации |  | | | |
| Телефон/факс |  | | | |
| e-mail организации |  | | | |
| Телефон участника  (домашний, мобильный) |  | | | |
| e-mail участника |  | | | |
| Название доклада |  | | | |
| Форма участия |  | очная |  | заочная |
| Согласие на безвозмездное размещение полнотекстового варианта статьи в сети интернет: | | | | |
| Дата заполнения |  | | | |

|  |
| --- |
| **«Трансграничные водные объекты: использование, управление, охрана»** |

**Требования к оформлению текста докладов для публикации**

1. Текст должен быть набран в текстовом редакторе Microsoft Word в формате \*.doc, \*.docx или \*.rtf шрифтом Times New Roman, 12 pt, интервал полуторный, выравнивание по ширине, абзацный отступ – 1.25 см, поля: верхнее, нижнее – 2,0 см, слева – 3,0 см, справа – 2,0 см. Не выполнять нумерацию страниц. Объем доклада не более 7 стр. машинописного текста, включая таблицы, рисунки и список использованной литературы.

2. На первой странице по центру (через один интервал): название доклада (заглавными буквами, жирным шрифтом), далее пустая строка, затем фамилии и инициалы авторов, наименование организаций, город, e-mail (один), пустая строка; далее аннотация: не более 5 предложений и ключевые слова: не более 5 (10 pt), пустая строка, далее следует текст доклада (через полтора интервала, выравнивание по ширине).

Если доклад подготовлен авторским коллективом, следует подчеркнуть ФИО автора, который будет представлять доклад на научной конференции.

В конце текста необходимо представить на английском языке: название, ФИО авторов, наименование организаций, аннотацию и ключевые слова.

3. Рисунки вместе с подрисуночными подписями, которые помещаются внизу рисунка, выравниваются по центру и отделяются тире (**Рис 1 - Название рисунка**) представляются в тексте доклада и в виде отдельных файлов с расширением – jpg.

4. Таблицы приводятся в тексте доклада в пределах рабочего поля (шрифт –Times New Roman Cyr, 11 pt), через один интервал. Номер таблицы и ее название располагаются над таблицей по центру (**Таблица 1 – Название таблицы**).

5. Список литературы приводится в конце доклада в том порядке, в котором они упоминаются в тексте (в квадратных скобках) [1].

Просьба ссылки на литературные источники делать нумерованным списком:

1. Кондратьев К.Я. Глобальный климат. – СПб.: Наука, 1992. 359 с.

2. Иванов И.И. Эволюция биосферы // Доклады Академии наук. - 2006. - № 1. С. 8-15.

3. Eremin O.V. Estimation of the standard thermodynamic potentials of framework Ca-aluminosilicates by linear programming // Geochemistry International. – 2014. – Vol. 52. – supp. 9. P.788-793.

6. Образец оформления заголовка доклада приведен ниже.

Тексты докладов необходимо направить не позднее **01 мая 2021 г.** в ФГБУ РосИНИВХЦ в электронном виде по e-mail: [uch-sekrwxc.shemet@yandex.ru](mailto:uch-sekrwxc.shemet@yandex.ru))

gordeyko1966@mail.ru

Контактные телефоны: (8635) 22-39-97,

+7-918-584-70-69 Шемет Светлана Федоровна

+7-961-429-12-55 Гордейко Татьяна Петровна

Образец оформления заголовка доклада

**ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ**

**ТРАНСГРАНИЧНЫХ РЕЧНЫХ БАССЕЙНОВ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЕВРАЗИИ**

**[**1 пустая строка**]**

***Сивохип Ж.Т.1,*** *Иванов И.И2.*

1 Институт степи Уральского отделения РАН, г. Оренбург

2Камское бассейновое водное управление, г. Пермь

E-mail: [buber49@yandex.ru](mailto:buber49@yandex.ru)

[1 пустая строка]

Аннотация: не более 5 предложений (10 pt) (интервал одинарный)

Ключевые слова: не более 5 (10 pt) (интервал одинарный)

На английском языке: название, ФИО авторов, место работы авторов, аннотацию и ключевые слова.

Текст доклада.... (через полтора интервала, выравнивание по ширине, с автоматическим переносом).