



## **Региональная научно-практическая конференция «Современные проблемы и опыт гидрогеологических, инженерно-геологических и эколого-геологических исследований на территории Центрально-Черноземного региона»**

Дорогие коллеги!

В рамках мероприятий посвященных 100-летию Воронежского государственного университета 9, 10 февраля 2018 года состоится региональная научно-практическая конференция «Современные проблемы гидрогеологических, инженерно-геологических и эколого-геологических исследований на территории Центрально-Черноземного региона». Конференция приурочена к 90-летию первой заведующей кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии геологического факультета ВГУ профессора Вахтановой А. Н. (1928-2004 гг).

Основная цель конференции – обмен научно-практическим опытом проведения гидрогеологических, инженерно-геологических и эколого-геологических исследований на территории ЦЧР. Особый интерес представляет информация о применении новых методик, о результатах исследований специфических особенностях гидрогеологических, инженерно-геологических условий, об экологическом состоянии геологической среды отдельных территорий ЦЧР и других регионов.

Организаторы уверены, что в проведении конференции будет заинтересован широкий круг профессионалов, представители научно-образовательных, общественных организаций, руководители производственных и проектных предприятий.

Организаторы конференции: кафедра гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии Воронежского государственного университета, НИИ геологии ВГУ, МИП ООО «Акма-Универсал».

Сопредседателями Оргкомитета конференции являются: проректор ВГУ по научной работе и информатизации, проф. Попов В. Н.; заведующий кафедрой гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии, проф. Бочаров В. Л.; заведующий кафедрой экологической геологии, проф. Косинова И.И.; директор НИИ геологии ВГУ, проф. Савко К.А.; заместитель директора по научной работе МИП ООО «Акма-Универсал», проф. кафедры геофизики Аузин А. А.

Место проведения конференции: г. Воронеж, Университетская пл. 1, Воронежский государственный университет.

В первый день конференции - 9 февраля 2018 года состоится пленарное заседание, на котором выступят ведущие специалисты производственных, научных и образовательных организаций. Предполагается заочное участие в конференции с представлением стендового доклада.

Во второй день конференции - 10 февраля состоится заседание «молодежной» секции, в которой примут участие аспиранты, магистранты и студенты. Оргкомитет оставляет за собой право определять форму представления материалов на этой секции в виде устного или стендового доклада.

### **Тематические направления конференции:**

- региональные гидрогеологические, инженерно-геологические и эколого-геологические исследования;
- особенности гидрогеологических, инженерно-геологических и эколого-геологических условий отдельных территорий ЦЧР;
- использование новых технологий проведения гидрогеологических, инженерно-геологических и эколого-геологических исследований;
- применение прикладных (геофизических, геотехнических, геодезических, геоинформационных и др.) методов исследований в гидрогеологии, инженерной геологии и экологической геологии.
- современные проблемы и новые технологии преподавания дисциплин, связанных с гидрогеологией, инженерной геологией и экологической геологией;
- первая заведующая кафедрой гидрогеологии и инженерной геологии ВГУ Александра Николаевна Вахтанова (воспоминания, роль, т.д.).

В рамках конференции будет организована тематическая выставка рекламной и презентационной продукции производителей полевого, лабораторного, офисного оборудования и программного обеспечения.

Материалы конференции будут опубликованы в виде отдельного сборника, который будет включен в перечень РИНЦ.

Стоимость участия в конференции - 500 рублей (без НДС), включая стоимость публикации тезисов. Стоимость публикации, без личного присутствия на конференции – 200 р. Участие в секции аспирантов и магистрантов, в том числе публикация – бесплатно.

В стоимость включены участие в заседании, раздаточные материалы, кофе-брейки, прием участников конференции (фуршет).

Стоимость одного стенда для размещения рекламной и презентационной продукции – 5000 р.

Заявки на участие в конференции принимаются на электронный адрес [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru) до 01 февраля 2018 года. Информация о конференции находится на сайте: [www.akma-универсал.рф](http://www.akma-универсал.рф)

Контактная информация:

**E-mail:** [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru)

**URL:** [www.akma-универсал.рф](http://www.akma-универсал.рф)

**Прием заявок и докладов:** +7 (473) 253-01-26, [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru) (Ирина Мацкевич – ответственный секретарь конференции, Анастасия Харламова).

**Общие вопросы, спонсорская поддержка:** +7 (905) 644-92-25 (Николай Анатольевич Корабельников).

**Бухгалтерские документы:** +7 (473) 253-01-26, [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru) (Виктория Фролова)

### **Правила оформления и предоставления материалов**

Тезисы предоставляются в готовом к публикации виде в электронном варианте и высылаются по e-mail: [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru).

Шрифт – Times New Roman Cyr 14, межстрочный интервал - одинарный, абзацный отступ 1,2 см, выравнивание по ширине, без переносов. Библиографические ссылки – цифровые, в квадратных скобках (согласно ГОСТ 7.1-2003).

Объемы тезисов – 1-4 страницы, включая таблицы и графику, поля со всех сторон 2,5 см. Рисунки должны быть выполнены в Word и вставлены в текст.

Пример оформления:

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА** (Times New Roman Cyr 14, Ж)

1 строка пропуск

**Фамилия И.О.** авторов (Times New Roman Cyr 14, Ж)

1 строка пропуск

Название организации, ведомственная принадлежность, город, e-mail (Times New Roman Cyr 10, Ж)

1 строка пропуск

Текст доклада .....

1 строка пропуск

**Список литературы**

Конференц-зал, в котором будет проводиться конференция, оснащен современным презентационным оборудованием, поэтому приветствуются доклады в виде компьютерных презентаций.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

# ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИХ УСТОЙЧИВОСТИ К ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ

Алов А.А., тел.8-473-220-83-85, E-mail: AAuz@yandex.ru

*Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет", г. Воронеж, Россия*

К основным преимуществам геофизических методов исследований, применительно к инженерно-геологическим изысканиям любой направленности и инженерному обследованию различных искусственных сооружений, относятся [1]:

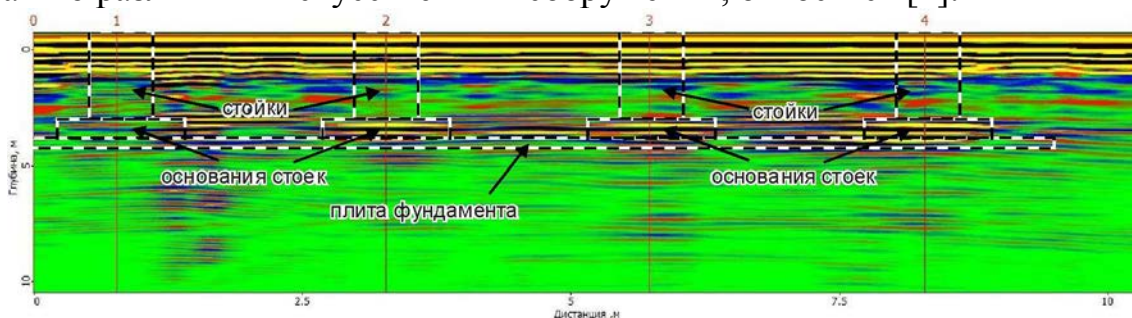


Рис. 1. Результаты георадиолокационного обследования путепровода

## ЛИТЕРАТУРА

1. Аузин А.А. Георадиолокационные исследования при инженерных изысканиях на пресноводных акваториях (примеры практического применения) / А.А. Аузин, Н.А. Корабельников, С.А. Зацепин // Инженерные изыскания. 2015. – № 2. – С. 52 – 57.

2. ГОСТ 32836-2014. Дороги автомобильные общего пользования. Изыскания автомобильных дорог. Общие требования. – М. : Стандартинформ, 2015. – 137 с.

## ЗАЯВКА

на участие в Региональной научно-практической конференции  
«Современные проблемы гидрогеологических, инженерно-геологических и  
геоэкологических исследований  
на территории Центрально-Черноземного региона»

9, 10 февраля 2018 года, г. Воронеж

(г. Воронеж, Университетская пл. 1, Воронежский государственный университет, конференц-зал)

Все поля обязательны для заполнения\*

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Название организации	
Должность	
Контактный телефон с кодом города и мобильный телефон	
E-mail	
Доклад (Да/Нет)	
Тема доклада	
ФИО докладчика (расшифровать)	
Необходимость заказа гостиницы	

Для оформления договора просим указать

Ф.И.О. и должность руководителя организации, на основании чего действует (устав, доверенность)	
ИНН/КПП	
Расчетный счет	
Кор. счет	
БИК	
Название банка	
Юридический адрес (организации)	
Почтовый адрес (организации)	

Заявку высылать на e-mail [akma-u@mail.ru](mailto:akma-u@mail.ru), конт. тел.: 8 (473) 253-01-26, 8 (905) 644-92-25