



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

**Программа семинара
«Инженерно-геологические изыскания в районах распространения карста.
Противокарстовая защита зданий и сооружений»**

Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы» (ФАУ «Главгосэкспертиза России»)

Москва, ул. Большая Якиманка, д. 42, стр. 3, этаж 1, аудитория 110 Учебного центра
ФАУ «Главгосэкспертиза России»
09.30-13.00 (МСК)

Цель семинара – минимизация ошибок в результатах инженерных изысканий и в проектной документации при проектировании объектов капитального строительства, расположенных в карстоопасных районах. На семинаре будут обсуждены основные проблемные вопросы, возникающие при прохождении государственной экспертизы.

Слушатели получают информацию об изменениях в нормативных документах, узнают о наиболее характерных ошибках при проведении государственной экспертизы, а также получают ответы на интересующие их вопросы.

Семинар ориентирован на инженеров-геологов, выполняющих инженерно-геологические изыскания и на инженеров-проектировщиков, разрабатывающих раздел «Конструктивные и объемно-планировочные решения» в составе проектной документации объектов производственного и гражданского назначения расположенных в сейсмических районах, ГИПов, а также заявителей, курирующих получение ИРД.

25 марта 2019 года

- 09.00-09.30** **Регистрация участников семинара**
- 09.30-09.40** **Открытие семинара. Основные задачи и план работы семинара**
*Федосеев Владимир Николаевич – заместитель начальника
ФАУ «Главгосэкспертиза России»*
- 09.40-09.50** **Общие вопросы, возникающие при рассмотрении результатов инженерных изысканий и проектной документации при строительстве в карстоопасных районах**
Ильичев Борис Васильевич – начальник Управления

строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Коновалов Владимир Павлович – *главный специалист отдела инженерных изысканий ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

09.50-10.20 **Инженерно-геологические изыскания в районах распространения карста. Рекомендации по противокарстовой защите**

Хоменко Виктор Петрович – *профессор, доктор геолого-минералогических наук. МГСУ*

Лаврусевич Андрей Александрович – *профессор, доктор геолого-минералогических наук. МГСУ*

10.20-11.05 **Ответы на вопросы**

11.05-11.20 **Перерыв**

11.20-11.50 **Оценка и прогноз карстово-суффозионных процессов на площадке проектируемого строительства. Рекомендации по противокарстовой защите для зданий и сооружений**

Ковалев Владимир Александрович – *кандидат технических наук» НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство»*

11.50-12.05 **Ответы на вопросы**

12.05-12.10 **Перерыв**

12.10-13.00 **Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара**

Модератор:

Ильичев Борис Васильевич – *начальник Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Коновалов Владимир Павлович – *главный специалист отдела инженерных изысканий ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Хоменко Виктор Петрович – *профессор, доктор геолого-минералогических наук. МГСУ*

Лаврусевич Андрей Александрович – *профессор, доктор*



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

геолого-минералогических наук. МГСУ

Ковалев Владимир Александрович – кандидат технических наук» НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство»

Представители ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Леонтьев Евгений Владимирович – заместитель начальника Управления - начальник отдела конструктивной надежности и безопасности объектов ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Красильников Михаил Николаевич – начальник отдела инженерных изысканий ФАУ «Главгосэкспертиза России»