



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

Программа семинара

«Отдельные вопросы инженерных изысканий, проектирования и экспертизы для объектов производственного и гражданского назначения в сейсмических районах. Требования современных нормативных документов»

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 сейсмических 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.

28 сентября 2018 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 сейсмических районах.**



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

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

09.50-10.20 **Инженерно-геологические изыскания для объектов, расположенных в сейсмических районах. Уточнение исходной сейсмичности (УИС) и сейсмическое микрорайонирование (СМР).**

Никифоров Семен Прокофьевич – *главный специалист по инженерной сейсмологии и геофизике ООО «НПЦИЗ» доктор геолого-минералогических наук, профессор*

10.20-11.05 **Ответы на вопросы**

11.05-11.20 **Перерыв**

11.20-11.50 **Проектирование объектов, расположенных в сейсмических районах. Требования действующих нормативных документов. Особенности выполнения расчетов на сейсмические нагрузки, соответствующие уровню ПЗ (проектное землетрясение) и МРЗ (максимальное расчетное землетрясение).**

Бубис Александр Александрович – *заместитель руководителя ЦИСС ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко АО «НИЦ «Строительство», кандидат технических наук*

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»*

Представители ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

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



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

Щедрин Олег Сергеевич – заместитель начальника отдела конструктивной надежности и безопасности объектов ФАУ «Главгосэкспертиза России»

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

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