



Программа семинара
«Отдельные вопросы инженерных изысканий, проектирования и экспертизы
для объектов производственного и гражданского назначения. 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.

27 сентября 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»*



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

09.40-09.50 **Общие вопросы, возникающие при рассмотрении результатов инженерных изысканий и проектной документации при строительстве в сейсмических районах.**

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

09.50-10.20 **Инженерно-геологические изыскания для объектов, расположенных в сейсмических районах. Сейсмическое микрорайонирование (СМР). Требования современных нормативных документов.**

Никифоров Семен Прокофьевич – доктор геолого-минералогических наук, главный специалист по инженерной сейсмологии и геофизике ООО «Научно-производственный центр по инженерным изысканиям» (ООО «НПЦИЗ»)

10.20-10.40 **Ответы на вопросы**

10.40-10.55 **Перерыв**

10.55-11.25 **Основные ошибки при разработке конструктивных решений проектной документации нового строительства и реконструкции жилых, общественных и производственных зданий и сооружений в сейсмических районах**

Горностаев Александр Валерьевич – главный специалист отдела конструктивной надежности и безопасности объектов Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»

11.25-11.45 **Ответы на вопросы**

11.45-12.15 **Проектирование фасадных систем в сейсмических районах.**

Газизов Рим Юрьевич– главный специалист отдела конструктивной надежности и безопасности объектов Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12.15-12.20 **Перерыв**

12.20-13.00 **Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара**

Модератор:

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

Участники:

Никифоров Семен Прокопьевич – *доктор геолого-минералогических наук, главный специалист по инженерной сейсмологии и геофизике ООО «Научно-производственный центр по инженерным изысканиям» (ООО «НПЦИЗ»)*

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

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

Трушков Николай Витальевич – *начальник отдела инженерных изысканий Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Горностаев Александр Валерьевич – *главный специалист отдела конструктивной надежности и безопасности объектов Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Газизов Рим Юрьевич– *главный специалист отдела конструктивной надежности и безопасности объектов Управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»*