

Программа семинара

«Изменения законодательства в сфере проведения экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. Особенности формирования пояснительных записок с применением XML-схем»

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

Полный адрес и время проведения семинара г. Ханты-Мансийск, улица Бориса Щербины, дом 1, аудитория 108 09.00–14.00 (время московское)

Цель семинара — повышение качества проектных решений. Обзор изменений законодательства, соблюдение требований действующего законодательства, актуальные вопросы проектирования и проведения государственной экспертизы объектов производственного назначения и линейных объектов.

Семинар ориентирован на инженеров-изыскателей, специалистов проектных организаций, участвующих в разработке разделов проектной документации объектов капитального строительства, в том числе ГИПов, заказчиков, а также всех заинтересованных лиц.

06 марта 2025 года

08.30-09.00 Регистрация участников семинара

09.00-14.00 Открытие семинара. Основные задачи и план работы семинара

Попова Людмила Акифовна — и.о. начальника Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Изменения законодательства в сфере проведения экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

Тренин Алексей Яковлевич — начальник отдела комплексной экспертизы Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Актуальные требования к проектной документации, результатам инженерных изысканий и исходноразрешительной документации на стадии проверки



комплектности

Москвина Ольга Михайловна — главный специалист отдела сопровождения проектов Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Особенности формирования пояснительных записок с применением XML-схем

Первухин Дмитрий Михайлович — главный эксперт проекта отдела комплексной экспертизы Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Перерыв

Основные изменения требований Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, в части обустройства нефтяных и газовых месторождений. Обзор проектных решений по обеспечению взрывобезопасности технологических процессов, зданий, сооружений и технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах

- 1. Изменения законодательства и нормативных требований
- 2. Обзор проектных решений по обеспечению взрывобезопасности технологических процессов, зданий, сооружений и технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах

Минаев Дмитрий Владимирович — главный специалист отдела локальных экспертиз Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Обзор изменений оформления договорных документов в ФАУ «Главгосэкспертиза России

Усольцева Анна Александровна — начальник отдела сопровождения проектов Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Круглый стол, ответы на вопросы

Модератор:

Тренин Алексей Яковлевич — начальник отдела комплексной экспертизы Ханты-Мансийского филиала



ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Представители Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Усольцева Анна Александровна — начальник отдела сопровождения проектов Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Минаев Дмитрий Владимирович — главный специалист отдела локальных экспертиз Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Москвина Ольга Михайловна — главный специалист отдела сопровождения проектов Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Первухин Дмитрий Михайлович — главный эксперт проекта отдела комплексной экспертизы Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»