



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

**Программа семинара
«Основные вопросы оценки соответствия результатов инженерных
изысканий (гидрометеорологических, геодезических, экологических,
геологических) требованиям технических регламентов при проведении
государственной экспертизы. Оценка соответствия проектной документации
результатам инженерных изысканий»**

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

Ханты-Мансийск, улица Бориса Щербины, дом 1, аудитория 312
11.00–17.30 (9.00-15.30 МСК)

Цель семинара – соблюдение требований действующего законодательства при выполнении инженерных изысканий, разъяснение требований норм и правил, а также получение ответов на интересующие вопросы.

Семинар ориентирован на специалистов-изыскателей, инженеров-проектировщиков, специалистов проектных организаций, участвующих в подготовке результатов инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических изысканий, в том числе ГИПов, заказчиков, а также всех заинтересованных лиц.

14 мая 2019 года

10.30-11.00 Регистрация участников семинара

11.00-11.15 Открытие семинара. Основные задачи и план работы семинара

Березкина Юлия Викторовна – начальник Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

11.15-13.30 Оценка соответствия результатов инженерных-геодезических изысканий требованиям технических регламентов при проведении государственной экспертизы

Волегжанин Денис Николаевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Основные вопросы оценки соответствия результатов



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

инженерных-геологических изысканий требованиям технических регламентов при проведении государственной экспертизы

Долганов Александр Владимирович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Основные вопросы оценки соответствия результатов инженерных-гидрометеорологических изысканий требованиям технических регламентов при проведении государственной экспертизы

Прядко Олег Юрьевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Основные вопросы оценки соответствия результатов инженерных-экологических изысканий требованиям технических регламентов при проведении государственной экспертизы

Ярошевич Светлана Валентиновна – главный специалист отдела специализированных экспертиз Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Оценка соответствия проектной документации результатам инженерных изысканий

Гуляев Владимир Леонидович – начальник отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

13.30-17.30 Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара

Модератор:

Березкина Юлия Викторовна – начальник Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Представители Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Гуляев Владимир Леонидович – начальник отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Волегжанин Денис Николаевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Долганов Александр Владимирович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Прядко Олег Юрьевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Ярошевич Светлана Валентиновна – главный специалист отдела специализированных экспертиз Ханты-Мансийского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»