



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

Омский филиал

**ПРОГРАММА СЕМИНАРА
«Системные ошибки, выявленные при проведении государственной
экспертизы инженерно-геодезических, инженерно-геологических,
инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических
изысканий объектов капитального строительства. Вопросы качества
подготовки отчетных материалов»**

город Тюмень, ул. Республики, дом 62, аудитория 305
26 сентября 2019 года,
12.00–15.35 (10.00-13.35 МСК)
(4 академических часа)

Цель семинара – разъяснение системных ошибок, выявленных сотрудниками Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России», при проведении государственной экспертизы результатов инженерных изысканий объектов производственного и непромышленного назначения, линейных объектов. Пояснение требований к составу и содержанию отчетов по инженерным изысканиям. Слушатели получают ответы на вопросы в рамках круглого стола.

Семинар ориентирован на инженеров-изыскателей, главных инженеров проектов, застройщиков, технических заказчиков.

| | |
|--------------------|--|
| 11.30–12.00 | Регистрация участников семинара |
| 12.00–12.05 | Открытие семинара <i>Таран Ирина Витальевна, начальник Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i> |
| 12.05–12.25 | Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы результатов инженерно-геодезических изысканий. Вопросы качества подготовки отчетных материалов <i>Стратийчук Надежда Иринеевна, главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i> |

| | |
|-------------|---|
| 12.25–12.55 | <p>Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы результатов инженерно-геологических изысканий в районах распространения многолетнемерзлых грунтов и опасных геокриологических процессов. Вопросы качества подготовки отчетных материалов</p> <p><i>Леонгардт Елена Александровна, главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> <p><i>Участие по видеоконференцсвязи (ВКС)</i></p> |
| 12.55–13.15 | <p>Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы результатов инженерно-гидрометеорологических изысканий. Вопросы качества подготовки отчетных материалов</p> <p><i>Стратийчук Надежда Иринеевна, главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> |
| 13.15–13.35 | <p>Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы результатов инженерно-экологических изысканий. Вопросы качества подготовки отчетных материалов</p> <p><i>Рябиченко Наталья Алексеевна, главный специалист отдела специализированных экспертиз Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> <p><i>Участие по видеоконференцсвязи (ВКС)</i></p> |
| 13.35–14.05 | <p>Перерыв, кофе-брейк</p> |

| | |
|--------------------|--|
| 14.05–15.35 | <p>Круглый стол, ответы на вопросы</p> <p>Модератор</p> <p>Таран Ирина Витальевна, <i>начальник Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> <p>Представители Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:</p> <p>Гречко Марина Сергеевна, <i>заместитель начальника Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> <p>Трофимова Наталья Николаевна, <i>заместитель начальника Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России» (ВКС)</i></p> <p>Стратийчук Надежда Иринеевна, <i>главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i></p> <p>Леонгардт Елена Александровна, <i>главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России» (ВКС)</i></p> <p>Рябиченко Наталья Алексеевна, <i>главный специалист отдела специализированных экспертиз Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России» (ВКС)</i></p> |
|--------------------|--|

По итогам семинара слушатели получают:

- информационно-презентационные материалы в формате MS PowerPoint по каждой теме выступления, направляемые на адреса электронной почты, указанные в заявках;
- сертификаты об участии в семинаре по форме ФАУ «Главгосэкспертиза России» (для слушателей, оплативших обучение и зарегистрировавшихся на семинаре).

СЕМИНАР

«Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий объектов капитального строительства. Вопросы качества подготовки отчетных материалов»

Для заметок

СЕМИНАР

«Системные ошибки, выявленные при проведении государственной экспертизы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий объектов капитального строительства. Вопросы качества подготовки отчетных материалов»

Для заметок