



**Программа семинара
«Вопросы, возникающие при проведении экспертизы проектной
документации подразделов инженерного обеспечения
и инженерно-геологических, инженерно-геодезических изысканий
в Крымском регионе»**

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

Крымский филиал

г. Севастополь, ул. Вокзальная, 10
Продолжительность 09.30-14.00 (МСК)

Цель семинара – минимизация ошибок в материалах Отчетов инженерно-геологических, инженерно-геодезических изысканий, в подразделах инженерного обеспечения в части соблюдения действующего законодательства. На семинаре будут обсуждены основные проблемные вопросы, возникающие при прохождении государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий. Слушатели узнают о наиболее характерных ошибках, выявленных при проведении государственной экспертизы, а также получают ответы на интересующие их вопросы.

Семинар ориентирован на инженеров-изыскателей, разрабатывающих разделы инженерно-геологических, инженерно-геодезических изысканий в составе инженерных изысканий для подготовки проектной документации; специалистов проектных организаций, разрабатывающих подразделы инженерного обеспечения, участвующих в разработке проектной документации в части обеспечения её соответствия нормативным требованиям с учетом специфики крымского региона.

24 сентября 2018 года

09.00-09.30 Регистрация участников семинара

09.30-09.45 Открытие семинара

Журавлев Алексей Геннадьевич – *начальник Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

09.45-10.00 Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в материалах Отчетов инженерно-геодезических изысканий

Власкин Леонид Иванович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

10.00-10.15 Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в материалах Отчетов инженерно-геологических изысканий

Соколов Алексей Викторович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

10.15-11.00 Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в электротехнических решениях проектной документации

Кириллова Елена Иннокентьевна – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

11.00-11.20 Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в подразделе «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» проектной документации

Долгова Ирина Петровна – и.о. начальника отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

11.20-11.30 Перерыв

11.30-12.00 Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в подразделах «Система водоснабжения», «Система водоотведения» проектной документации

Шмидт Борис Григорьевич - главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12.00-12.30 **Анализ замечаний по выявляемым в ходе экспертизы типичным недостаткам в слабوتочных решениях проектной документации**

Долгова Ирина Петровна – и.о. начальника отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12.30-14.00 **Круглый стол, ответы на вопросы**

Модератор - **Журавлев Алексей Геннадьевич** – начальник Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Участники круглого стола:

Кириллова Елена Иннокентьевна – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»;

Долгова Ирина Петровна – и.о. начальника отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»;

Шмидт Борис Григорьевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»;

Власкин Леонид Иванович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»;

Соколов Алексей Викторович - главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России».