



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА  
РОССИИ

## Программа семинара

### «Актуальные вопросы проведения государственной экспертизы результатов инженерных изысканий. Обзор основных несоответствий результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов»

Крымский филиал

Федерального автономного учреждения «Главное управление государственной экспертизы» (ФАУ «Главгосэкспертиза России»)

г. Севастополь, ул. Вокзальная, 10  
время с 10.30 до 14.00 (МСК)

25 августа 2020 года

**Цель семинара** – минимизация ошибок в результатах инженерных изысканий при проектировании объектов капитального строительства. На семинаре будут обсуждены основные актуальные вопросы, возникающие при проведении государственной экспертизы.

Слушатели получают информацию об изменениях в нормативных документах, узнают о наиболее характерных ошибках, допускаемых при подготовке результатов инженерных изысканий, а также получают ответы на интересующие их вопросы.

**Семинар ориентирован на** инженеров-геодезистов, инженеров-геологов, инженеров-гидрометеорологов, выполняющих инженерные изыскания для подготовки проектной документации, главных инженеров проектов.

25 августа 2020 года	
<b>10.00-10.30</b>	<b>Регистрация участников семинара</b>
<b>10.30-10.40</b>	<b>Открытие семинара</b> <i>Журавлев Алексей Геннадьевич – начальник Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i>
<b>10.40-11.00</b>	<b>Нормативная база технических регламентов, стандартов и сводов правил, необходимых для выполнения инженерных изысканий. Применение перечней национальных</b>

	<p><b>стандартов и сводов правил обязательного и добровольного применения</b></p> <p><b>Власкин Леонид Иванович</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p> <p><b>Соколов Алексей Викторович</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p> <p><b>Скоморохов Михаил Геннадьевич</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p>
<b>11.00 – 11.30</b>	<p><b>Вопросы несоответствия инженерно-геодезических изысканий требованиям технических регламентов и их связь с достоверностью сметной стоимости строительства</b></p> <p><b>Власкин Леонид Иванович</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p>
<b>11.30-12.00</b>	<p><b>Анализ типичных несоответствий требованиям технических регламентов, выявляемых при проведении экспертизы результатов инженерно-геологических изысканий, влияющих на сроки экспертизы, ее результат и изменение проектных решений</b></p> <p><b>Соколов Алексей Викторович</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p>
<b>12.00-12.15</b>	Перерыв
<b>12.15-12.45</b>	<p><b>Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий, влияющих на безопасность зданий и сооружений</b></p> <p><b>Скоморохов Михаил Геннадьевич</b> – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Крымского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»</p>
<b>12.45-13.00</b>	Перерыв
<b>13.00-14.00</b>	<p><b>Круглый стол, ответы на вопросы</b></p> <p>Модератор</p>