



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА  
РОССИИ

## План-график учебных мероприятий ФАУ «Главгосэкспертиза России» на 2026 год

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
1.	Повышение качества результатов инженерно-экологических изысканий и проектной документации в части охраны окружающей среды в условиях изменений в законодательстве	19.02.2026	20 740	Семинар
2.	Изменения законодательства в сфере проведения экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. Особенности формирования задания на проектирование с применением xml-схем	05.03.2026	20 740	Семинар
3.	Определение стоимости строительства на различных стадиях инвестиционно-строительного процесса	11.03.2026	55 000	Программа повышения квалификации (35 ак. часов)
4.	Актуальные вопросы проведения проверки достоверности определения сметной стоимости с учетом изменений законодательства. Обзор недостатков, выявляемых при проведении государственной экспертизы проектной документации в части проведения проверки достоверности определения сметной стоимости	16.03.2026	20 740	Семинар
5.	Обеспечение конструктивной надежности и безопасности объектов капитального строительства. Требования к расчетным материалам и результатам инженерных изысканий, используемым в качестве исходных данных для расчетов	19.03.2026	20 740	Семинар
6.	Исходно-разрешительная документация: правильный старт. Машиночитаемый формат задания на проектирование, пояснительной записки и ведомостей объемов работ. Функционал сервиса комплексной проверки сметных расчетов	24.03.2026	20 740	Семинар
7.	Как успешно пройти экспертизу результатов инженерных изысканий. Топ-10 замечаний экспертизы к отчетным материалам изысканий с учетом особенностей площадки строительства	27.03.2026	20 740	Семинар
8.	Актуальные вопросы проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства. Влияние решений раздела «Проект организации строительства» на определение сметной стоимости строительства	03.04.2026	20 740	Семинар

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
9.	Особенности выполнения основных и специальных видов инженерных изысканий для различных объектов капитального строительства, результаты которых подлежат предоставлению на государственную экспертизу	07.04.2026	20 740	Семинар
10.	Особенности проведения государственной экспертизы проектной документации при реставрации с приспособлением для современного использования объектов культурного наследия	22.04.2026	20 740	Семинар
11.	Обзор рисков при обосновании проектных решений в области пожарной и промышленной безопасности, мероприятий по ГОЧС	29.04.2026	20 740	Семинар
12.	Соответствие результатов инженерных изысканий действующим требованиям при проведении государственной экспертизы и экспертного сопровождения	30.04.2026	20 740	Семинар
13.	Актуальные вопросы проведения проверки достоверности определения сметной стоимости с учетом изменений законодательства. Влияние решений раздела «Проект организации строительства» на определение сметной стоимости строительства	14.05.2026	20 740	Семинар
14.	Основные положения нормативных документов при проектировании линейных и площадных сооружений систем водоснабжения и водоотведения. Особенности проведения инженерных изысканий для реконструкции и строительства очистных сооружений водоснабжения и водоотведения. Возможные риски. Обзор критичных замечаний	19.05.2026	20 740	Семинар
15.	Соблюдение экологического и санитарно-эпидемиологического законодательства при проектировании объектов капитального строительства	26.05.2026	20 740	Семинар
16.	Определение стоимости строительства на различных стадиях инвестиционно-строительного процесса	27.05.2026	55 000	Программа повышения квалификации (35 ак. часов)
17.	Особенности формирования сметной документации и проведения повторной государственной экспертизы в части проверки достоверности определения сметной стоимости, в том числе в рамках экспертного сопровождения	27.05.2026	20 740	Семинар
18.	Автомобильные дороги: актуальные вопросы и типичные замечания экспертизы. Актуальные требования к исходным данным, составу и содержанию материалов инженерных изысканий, разделов проектной документации с учетом изменений в законодательстве	29.05.2026	20 740	Семинар

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
19.	Актуальные вопросы проведения проверки достоверности определения сметной стоимости с учетом изменений законодательства в области ценообразования и сметного нормирования. Особенности подготовки ведомостей объемов работ в формате XML	04.06.2026	20 740	Семинар
20.	Актуальные вопросы подготовки исходно-разрешительной документации и проведения проверки сметной стоимости объектов капитального строительства, расположенных в новых регионах	16.06.2026	20 740	Семинар
21.	Особенности проведения инженерно-экологических изысканий и подготовки проектных решений, обеспечивающих предотвращение негативного воздействия на среду обитания и создание безопасных для человека условий труда	25.06.2026	20 740	Семинар
22.	Идентификационные признаки объектов капитального строительства и их правильное определение как важное слагаемое успешной реализации проекта. Типичные ошибки и последствия неверной идентификации зданий и сооружений	08.07.2026	20 740	Семинар
23.	Ключевые аспекты при разработке проектной документации объектов капитального строительства, в том числе при прохождении повторной экспертизы. Топ-10 замечаний экспертизы по тематикам автомобильных дорог, водоснабжения и канализации, сетей связи, систем отопления, вентиляции и кондиционирования	14.07.2026	20 740	Семинар
24.	Особенности подготовки проектной документации и проведения государственной экспертизы по объектам размещения и обезвреживания отходов	15.07.2026	20 740	Семинар
25.	Актуальные требования к исходным данным, составу и содержанию разделов проектной документации в части схемы планировочной организации земельных участков, материалов инженерных изысканий. Основные замечания, выявляемые при проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	31.07.2026	20 740	Семинар
26.	Актуальные вопросы и типичные замечания экспертизы в части несоблюдения требований по инженерно-экологическим изысканиям, охране окружающей среды и санитарно-эпидемиологической безопасности для линейных объектов	03.09.2026	20 740	Семинар
27.	Актуальные вопросы подготовки и проведения оценки соответствия специальных видов инженерных изысканий и проектной документации объектов капитального строительства, расположенных в новых регионах	07.09.2026	20 740	Семинар

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
28.	Актуальные вопросы проведения государственной экспертизы проектной документации в части конструктивных решений, обследования строительных конструкций, зданий, сооружений, а также соответствия нормативным требованиям и результатам инженерных изысканий	10.09.2026	20 740	Семинар
29.	Актуальные вопросы проведения проверки достоверности определения сметной стоимости с учетом изменений законодательства в области ценообразования и сметного нормирования. Примеры определения сметной стоимости ресурсно-индексным методом, разбор типичных ошибок	11.09.2026	20 740	Семинар
30.	Особенности подготовки проектной документации объектов капитального строительства, сметная стоимость которых подлежит проверке на предмет достоверности ее определения	18.09.2026	20 740	Семинар
31.	Изменения в системе ценообразования. Определение предполагаемой (предельной) стоимости строительства объектов капитального строительства. Новые подходы к определению стоимости проектно-изыскательских работ	22.09.2026	20 740	Семинар
32.	Определение стоимости строительства на различных стадиях инвестиционно-строительного процесса	23.09.2026	55 000	Программа повышения квалификации (35 ак. часов)
33.	Инженерная инфраструктура. Топ-10 замечаний экспертизы: от общего к частному	24.09.2026	20 740	Семинар
34.	Объекты нефтяной и газовой промышленности: особенности проведения государственной экспертизы проектной документации объектов обустройства месторождений нефти и газа	01.10.2026	20 740	Семинар
35.	Объекты горнодобывающей и горноперерабатывающей промышленности: актуальные вопросы и характерные замечания экспертизы	06.10.2026	55 000	Программа повышения квалификации (35 ак. часов)
36.	Повышение качества проектных решений разделов ПОС, охраны окружающей среды, отчетных материалов по результатам инженерно-экологических изысканий с учетом экологических требований к охране окружающей среды и требований по созданию безопасных условий среды обитания человека	08.10.2026	20 740	Семинар

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
37.	Исходные данные и условия для подготовки проектной документации на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства в части схемы планировочной организации земельных участков, конструктивных решений, водозаборных скважин, систем связи и сигнализации (в том числе антитеррористической защищенности объектов), инженерно-технических мероприятий ГО и ЧС	14.10.2026	20 740	Семинар
38.	Обоснование проектных решений с учетом требований Технических регламентов. «Профилактика» несоответствий	15.10.2026	20 740	Семинар
39.	Особенности проектирования и проведения инженерных изысканий линейных объектов. Исходно-разрешительная документация. Актуальные вопросы, возникающие при проведении экспертизы. Типичные замечания	20.10.2026	20 740	Семинар
40.	Объекты производственного назначения: актуальные вопросы и типичные замечания экспертизы в части инженерно-экологических изысканий, охраны окружающей среды, пожарной безопасности, промышленной безопасности и ГО и ЧС	23.10.2026	20 740	Семинар
41.	Особенности проектирования объектов нефтегазовой отрасли. Типичные ошибки проектирования в части размещения объектов химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств, обустройства нефтяных и газовых месторождений, магистральных и промысловых трубопроводов, систем связи и сигнализации (в том числе антитеррористической защищенности объектов)	10.11.2026	20 740	Семинар
42.	Строительство и реконструкция объектов капитального строительства производственного назначения в условиях действующих предприятий	12.11.2026	20 740	Семинар
43.	Определение стоимости строительства на различных стадиях инвестиционно-строительного процесса	18.11.2026	55 000	Программа повышения квалификации (35 ак. часов)
44.	Полигоны ТКО. Особенности проектирования, изысканий, способов обоснования безопасности. Примеры из практики	26.11.2026	20 740	Семинар
45.	Актуальные вопросы проведения проверки сметной стоимости объектов капитального строительства, расположенных в новых регионах. Актуальные изменения законодательства, связанные с окончанием переходного периода	01.12.2026	20 740	Семинар

№	Название мероприятия	Дата проведения	Стоимость участия за 1 чел, руб.	Тип мероприятия
	Эффективная реализация стратегических инвестиционно-строительных проектов: драйвер развития экономики субъектов Российской Федерации (программа обучения региональных команд, в т.ч. членов региональных штабов, направленная на повышение эффективности реализации стратегических инвестиционно-строительных проектов в субъектах Российской Федерации, группа от 30 человек)		С учетом специфики и проектов региона	Программа повышения квалификации (80 ак. часов)
	Управление строительными проектами (эффективная служба заказчика) (программа для корп. заказчиков, группа от 35 человек)		С учетом специфики отрасли и объектов заказчика	Программа повышения квалификации (для корп. заказчиков)

**Учебный центр Главгосэкспертизы России** – флагманский центр по развитию профессиональных компетенций участников инвестиционно-строительного процесса. Мы предлагаем:

- **Семинары** – однодневные программы, посвященные актуальным вопросам проектирования и экспертизы, разбору типичных ошибок, допускаемых при подготовке проектной документации и результатов инженерных изысканий. Формат – дистанционный.
- **Программы повышения квалификации** – глубокий разбор комплексных вопросов, охватывающих различные этапы жизненного цикла объектов капитального строительства от этапа планирования до ввода в эксплуатацию.



Учебный центр ФАУ «Главгосэкспертиза России»

[edu@gge.ru](mailto:edu@gge.ru)

тел. +7(495) 625 9595, доб. 2214

<https://edu.gge.ru>