



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

**Программа семинара
«Актуальные вопросы проведения государственной экспертизы проектной
документации для линейных объектов энергетического и транспортного
комплекса»**

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

10.00–13.00 (МСК)

Семинар пройдет в онлайн-формате на технологической платформе ZOOM.

Цель семинара – минимизация ошибок в проектной документации в части
соблюдений требований законодательства, разъяснение требований норм и правил,
а также получение ответов на интересующие темы.

Семинар ориентирован на инженеров-строителей, участвующих в
разработке проектной документации.

23 ноября 2020 года

10.00-10.15 Регистрация участников семинара

10.15-10.25 Открытие семинара. Основные задачи и план работы
семинара

*Степанов Андрей Валерьевич – начальник Ростовского филиала
ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

10.25-11.25 Актуальные вопросы проведения государственной экспертизы
проектной документации для линейных объектов
энергетического и транспортного комплекса

- Исходные данные для проектирования, определение перечня
нормативных документов для подготовки проектной
документации
- Отдельные вопросы подготовки проектной документации
для линейных объектов
- Особенности подготовки документации по планировке
территории для автомобильных и железных дорог



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

— Ошибки, допускаемые проектными организациями при проектировании водопропускных труб, мостов, путепроводов через автомобильные и железные дороги

В части технологических и конструктивных решений по линиям электропередачи

Лисакович Лариса Владимировна – *начальник отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Супрунец Никита Павлович – *главный специалист отдела объектов энергетического комплекса ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Харламов Павел Анатольевич – *главный специалист отдела объектов энергетического комплекса ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

В части технологических и конструктивных решений по магистральным и промышленным трубопроводам

Косицина Светлана Константиновна – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

В части технологических и конструктивных решений по автомобильным дорогам, по мостам и трубам

Петренко Тимофей Валерьевич – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

В части технологических и конструктивных решений по объектам инфраструктуры железнодорожного транспорта

Гаврилов Александр Витальевич – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

11.25-13.00 Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара

Модераторы:

Степанов Андрей Валерьевич – *начальник Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

Лысенко Александр Евгеньевич – заместитель начальника Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Представители Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Лисакович Лариса Владимировна – начальник отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Косицина Светлана Константиновна – главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Петренко Тимофей Валерьевич – главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Гаврилов Александр Витальевич – главный специалист отдела комплексной экспертизы Ростовского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Представители ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Супрунец Никита Павлович – главный специалист отдела объектов энергетического комплекса ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Харламов Павел Анатольевич – главный специалист отдела объектов энергетического комплекса ФАУ «Главгосэкспертиза России»