



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

Программа семинара

«Актуальные вопросы государственной экспертизы проектной документации в части решений применения средств радиорелейной связи (РРС) и спутниковой связи (СС). Актуальные вопросы государственной экспертизы проектной документации по волоконно-оптическим линиям передачи (ВОЛП)»

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

Москва, улица Большая Якиманка, дом 42, строение 3, этаж 1,
аудитория 110 Учебного центра ФАУ «Главгосэкспертиза России»
10.00-16.30 (МСК)
(9 академических часов)

Цель семинара – обсуждение актуальных вопросов государственной экспертизы проектной документации (ПД) в части решений применения средств радиорелейной связи (РРС) и спутниковой связи (СС), а также строительства волоконно-оптических линий передачи (ВОЛП). На семинаре планируется рассмотреть основные проблемные вопросы, возникающие при прохождении государственной экспертизы. Слушатели получают информацию о наиболее характерных ошибках, выявленных в ПД.

Семинар ориентирован на представителей Застройщиков, Технических Заказчиков, специалистов проектных организаций (ГИПов, технологов и т.д.).

29 ноября 2018 года

09.30-10.00 **Регистрация участников семинара**

10.00-10.30 **Открытие семинара**

Анисименко Валерий Михайлович – *начальник Отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Кравченко Евгений Алексеевич – *заместитель начальника Отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»*



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

10.30-11.15 **Актуальные вопросы государственной экспертизы ПД в части решений применения средств РРС, с учетом применяемой нормативно-технической документации.**

Анализ типовых ошибок, выявленных в результате рассмотрения ПД в части решений применения средств РРС, в ходе проведения государственной экспертизы.

Герасимов Сергей Викторович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

11.15-12.00 **Актуальные вопросы государственной экспертизы ПД в части решений применения средств СС, с учетом применяемой нормативно-технической документации.**

Анализ типовых ошибок, выявленных в результате рассмотрения ПД в части решений применения средств СС, в ходе проведения государственной экспертизы.

Антоненко Алексей Алексеевич – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12.00-12.30 **Актуальные вопросы государственной экспертизы ПД по ВОЛП, с учетом применяемой нормативно-технической документации.**

Плесовских Константин Иванович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12.30-13.00 **Анализ типовых ошибок, выявленных в результате рассмотрения ПД по ВОЛП, в ходе проведения государственной экспертизы.**

Иванов Сергей Викторович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

13:00-14.00

Перерыв

14:00-16:30

Круглый стол, ответы на вопросы

Модераторы:

Анисименко Валерий Михайлович – начальник Отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Кравченко Евгений Алексеевич – заместитель начальника Отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Представители ФАУ «Главгосэкспертиза России:

Герасимов Сергей Викторович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Антоненко Алексей Алексеевич – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Плесовских Константин Иванович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Иванов Сергей Викторович – главный специалист отдела объектов информатизации и связи Управления объектов горно-металлургического комплекса, информатизации и связи ФАУ «Главгосэкспертиза России»