



Программа семинара
«Обоснование проектных решений при разработке проектной документации и результатов инженерных изысканий объектов горнодобывающей и горно-перерабатывающей промышленности»

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

Красноярский филиал

г. Красноярск, улица Красной Армии, дом 3, 8 этаж, конференц-зал (806),
13.00 – 18.00 (МСК 09.00 – 14.00)

Цель семинара – минимизация ошибок при разработке проектной документации объектов горнодобывающей и горно-перерабатывающей промышленности в части соблюдения требований действующих законодательных актов и технических регламентов.

На семинаре будут обсуждены основные проблемные вопросы, возникающие при проведении государственной экспертизы проектной документации объектов горнодобывающей и горно-перерабатывающей промышленности. Слушатели узнают о наиболее характерных ошибках при проведении государственной экспертизы, а также получат ответы на интересующие их вопросы.

Семинар ориентирован на специалистов организаций, выполняющих инженерные изыскания, специалистов, участвующих в разработке проектной документации, застройщиков (технических заказчиков) и иных заинтересованных лиц.

14 ноября 2019 года

12.30-13.00 Регистрация участников семинара

13.00-13.10 Открытие семинара

Близневская Людмила Васильевна – заместитель начальника Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

13.10-14.00 Общие требования к проектным решениям при разработке проектной документации объектов горнодобывающей и горно-перерабатывающей промышленности



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

Дьяченко Людмила Юрьевна – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

14.00-15.00 Основные требования к разработке проектной документации объектов переработки полезных ископаемых

Пехова Любовь Петровна – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

15.00-15.30 Перерыв, кофе-брейк

15.30-16.30 Основные требования к разработке проектной документации объектов ведения открытых горных работ

Рычков Анатолий Николаевич – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

16.30-17.30 Основные требования к разработке проектной документации объектов ведения подземных горных работ

Алин Сергей Николаевич – заместитель начальника – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

17.30-18.00 Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара

Модератор: **Алин Сергей Николаевич** – заместитель начальника – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Участники круглого стола:

Дьяченко Людмила Юрьевна – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Рычков Анатолий Николаевич – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Пехова Любовь Петровна – главный специалист отдела комплексной экспертизы Красноярского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»