



**Программа семинара
«Актуальные вопросы проведения государственной экспертизы
проектной документации на строительство и реконструкцию объектов
обогащения полезных ископаемых»**

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

Москва, ул. Большая Якиманка, д. 42, стр. 3, этаж 1, аудитория 110 Учебного центра
ФАУ «Главгосэкспертиза России»
10.00-17.00 (МСК)

Цель семинара – минимизация количества ошибок при проектировании объектов капитального строительства, содействие повышению качества представляемой на экспертизу проектной документации. На семинаре будут обсуждены возникающие при прохождении государственной экспертизы основные проблемные вопросы в части технологических решений, промышленной, радиационной, пожарной безопасности, инженерно-технических мероприятий ГО и ЧС.

Слушатели получают информацию об изменениях в нормативных документах, узнают о наиболее характерных ошибках при проведении государственной экспертизы, а также получают ответы на интересующие их вопросы.

Семинар ориентирован на инженеров-проектировщиков, разрабатывающих проектную документацию на строительство и реконструкцию объектов обогащения полезных ископаемых, ГИПов, на представителей служб Технического заказчика и руководителей проектов от предприятий и компаний.

13 декабря 2019 года

- | | |
|--------------------|---|
| 09.30-10.00 | Регистрация участников семинара |
| 10.00-10.10 | Открытие семинара. Основные задачи семинара
<i>Вернигор Владимир Михайлович – заместитель начальника
ФАУ «Главгосэкспертиза России»</i> |
| 10.10-10.15 | Особенности нового формата семинара. Программа и регламент семинара
<i>Красавин Александр Вадимович – начальник управления</i> |

промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»

10.15-10.45 **Общие вопросы проведения экспертизы по объектам обогащения полезных ископаемых** – позиция ведущего эксперта (комментарий – корректный подход к формированию перечня объектов, входящих в состав комплекса нового строительства и/или реконструкции; корректное определение границ проектирования, особенности повторной экспертизы после положительного заключения и пр.)

Подрез Василий Иванович – *начальник отдела объектов горно-металлургического комплекса Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России» ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

10.45-11.05 **Основные особенности экспертизы технологических решений проектной документации на строительство и реконструкцию объектов обогащения полезных ископаемых промышленности**

Подрез Василий Иванович – *начальник отдела объектов горно-металлургического комплекса Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

11.05-11.20 **Ответы на вопросы**

11.20-11.40 **Обеспечение промышленной и радиационной безопасности объектов обогащения полезных ископаемых**

Сильченко Юрий Александрович – *заместитель начальника отдела экспертизы промышленной, ядерной и радиационной безопасности Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

11.40-11.50 **Ответы на вопросы**

11.50-12.00 **Перерыв**



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

- 12.00-12.20** **Актуальные вопросы проведения экспертизы по объектам гидротехнических сооружений для складирования отходов обогащения полезных ископаемых**
- Сардак Дмитрий Николаевич – главный специалист отдела объектов коммунального и водного хозяйства Управления объектов транспортного и гидротехнического назначения ФАУ «Главгосэкспертиза России»*
- 12.20-12.30** **Ответы на вопросы**
- 12.30-12.50** **Актуальные вопросы проведения экологической экспертизы по объектам обогащения полезных ископаемых**
- Родивилова Оксана Викторовна – начальник управления экологической экспертизы ФАУ «Главгосэкспертиза России»*
- 12.50-13.00** **Ответы на вопросы**
- 13.00-13.50** **Обед**
- 13.50-14.15** **Особенности разработки проектной документации в части антитеррористической защищенности объектов обогащения полезных ископаемых**
- Карпов Михаил Владимирович – заместитель начальника отдела электроснабжения и слаботочных систем Управления инженерного обеспечения ФАУ «Главгосэкспертиза России»*
- 14.15-14.30** **Ответы на вопросы**
- 14.30-14.55** **Обеспечение пожарной безопасности объектов обогащения полезных ископаемых**
- Красильников Николай Анатольевич – главный специалист отдела экспертизы пожарной безопасности и ГОЧС Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*
- 14.55-15.05** **Ответы на вопросы**
- 15.05-15.30** **Инженерно-технические мероприятия ГО и ЧС**



Горелышев Владимир Васильевич – *главный специалист отдела экспертизы пожарной безопасности и ГОЧС Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России» ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

15.30-15.40 **Ответы на вопросы**

15.40-15.55 **Перерыв**

15.55-17.00 **Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара**

Модератор:

Красавин Александр Вадимович – *начальник Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Представители ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Подрез Василий Иванович – *начальник отдела объектов горно-металлургического комплекса Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Сильченко Юрий Александрович – *заместитель начальника отдела экспертизы промышленной, ядерной и радиационной безопасности Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Лушникова Елена Александровна – *главный специалист отдела экспертизы промышленной, ядерной и радиационной безопасности Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Басанский Евгений Григорьевич – *главный специалист отдела экспертизы промышленной, ядерной и радиационной безопасности Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Красильников Николай Анатольевич – *главный специалист отдела экспертизы пожарной безопасности и ГОЧС Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

Горелышев Владимир Васильевич – *главный специалист отдела экспертизы пожарной безопасности и ГОЧС Управления промышленной, ядерной, радиационной, пожарной безопасности и ГОЧС ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Ильичев Борис Васильевич – *начальник управления строительных решений ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Сардак Дмитрий Николаевич – *главный специалист отдела объектов коммунального и водного хозяйства Управления объектов транспортного и гидротехнического назначения ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Нащинцов Антон Алексеевич – *главный эксперт проекта Службы главных экспертов проекта Управления объектов гражданского назначения ФАУ «Главгосэкспертиза России»*