

Программа семинара
«Оценка компоновочных, функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений, используемых в объектах производственного и непромышленного назначения, в части обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений требованиям пожарной безопасности»

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

12.00–15.35 (МСК 09.00-12.35)

Цель семинара – разъяснение вопросов экспертизы при оценке компоновочных, функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений, используемых в объектах производственного и непромышленного назначения, в части обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений требованиям пожарной безопасности. Слушатели получают ответы на вопросы в рамках круглого стола.

Семинар ориентирован на инженеров-изыскателей, инженеров-проектировщиков, главных инженеров проектов, застройщиков, технических заказчиков.

9 ноября

11:30–12:00 Регистрация участников семинара

12:00–12:05 Открытие семинара

Таран Ирина Витальевна – начальник Омского филиала
ФАУ «Главгосэкспертиза России»

12:05–12:20 О требованиях пожарной безопасности к генеральным планам объектов производственного и непромышленного назначения

Амельченко Дмитрий Андреевич – начальник отдела специализированных экспертиз Омского филиала
ФАУ «Главгосэкспертиза России»



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

- 12:20–12:35** **Оценка конструктивных решений в части обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений требованиям пожарной безопасности**
Макаров Игорь Владимирович – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»
- 12:35–12:50** **Оценка объемно-планировочных решений на объектах производственного и непроизводственного назначения**
Иванова Юлия Анатольевна – заместитель начальника отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»
- 12:50–13:05** **Актуальные вопросы безопасности электроснабжения, в том числе обеспечение функционирования систем безопасности, зависящих от электроснабжения, электробезопасность и пожарная безопасность объектов капитального строительства.**
Гончаров Андрей Анатольевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»
- 13:05–13:35** **Перерыв**



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

13:35-15:35

Круглый стол, ответы на вопросы

Модератор

Таран Ирина Витальевна – *начальник Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Представители Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Синицын Дмитрий Александрович – *заместитель начальника Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Амельченко Дмитрий Андреевич – *начальник отдела специализированных экспертиз Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Рослик Анатолий Николаевич – *начальник отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Иванова Юлия Анатольевна – *заместитель начальника отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Макаров Игорь Владимирович – *главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Гончаров Андрей Анатольевич – *главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Омского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*