

Перечень исходных данных, необходимых для разработки раздела «Расчет пожарных рисков»

1. Техническое задание на проектирование;
2. Общая пояснительная записка;
3. Раздел «Схема планировочной организации земельного участка» (текстовая и графическая часть в редактируемом формате);
4. Раздел «Архитектурные решения» (текстовая и графическая часть в редактируемом формате);
5. Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;
6. Раздел(ы) «Технологические решения»;
7. Раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»;
8. Описание и принципиальные схемы систем:
 - ✓ Автоматическая установка пожарной сигнализации;
 - ✓ Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
 - ✓ Автоматическая установка пожаротушения (в случае, если предусматривается проектом);
 - ✓ Противодымная вентиляция (в случае, если предусматривается проектом).

Расчет пожарного риска может производиться в следующих случаях:

Для проектируемых объектов:

- Для подтверждения обеспечения пожарной безопасности объекта при невыполнении отдельных требований нормативных документов, учитываемых методикой пожарного риска при проектировании объекта (без разработки СТУ);
- Подтверждения эффективности комплекса мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей при пожаре и содержащихся в специальных технических условиях, разработанных в соответствии со статьей 78 Федерального закона

Для эксплуатируемых объектов:

- Для подтверждения обеспечения пожарной безопасности объекта при невыполнении отдельных требований нормативных документов, учитываемых методикой пожарного риска при проектировании объекта;
- Для подтверждения эффективности комплекса необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, разработанных для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию.

Если у Вас, возникли проблемы с составлением технического задания, специалисты нашей компании могут помочь в его составлении.

Остались вопросы? Свяжитесь с нами, и мы предоставим подробную консультацию бесплатно!



+7 (495) 150-02-61



project@npopis.ru



www.npopis.ru