

## Перечень исходных данных, необходимых для разработки раздела «Расчет времени эвакуации»

- 1. Техническое задание на проектирование;
- 2. Общая пояснительная записка;
- 3. Раздел «Архитектурные решения» (текстовая и графическая часть в редактируемом формате);
- 4. Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;
- 5. Раздел(ы) «Технологические решения»;
- 6. Раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»;
- 7. 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 времени эвакуации людей образует самостоятельное экспертное исследование, но в некоторых случаях может являться частью расчетов пожарного риска.

Каждый строительный объект должен планироваться и строиться с учетом предполагаемой необходимости безопасной эвакуации из него людей в случае возникновения возгорания. Конструктивно-техническое исполнение объекта должно предусматривать возможность для людей безопасно покинуть здание, не подвергаясь при этом опасному для жизни и здоровья воздействию пожароопасных факторов.

Осуществленный в здании расчёт времени эвакуации является залогом безопасности людей, проживающих или пребывающих в нем.

Существуют различные цели проведения расчета времени эвакуации, в соответствии с которыми определяется и направление исследования эксперта: так, например, расчет проводят с целью исчисления эвакуационных возможностей объекта, оценки пожарного риска во время эвакуации, для последующего усовершенствования систем противопожарной защиты и пр.

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



+7 (495) 150-02-61



project@npopis.ru



www.npopis.ru