

4. Оценка соответствия объекта требованиям пожарной безопасности.

| | |
|--|--|
| <p>4.1. Проходы, проезды и подъезды к объекту. Источники противопожарного водоснабжения. Противопожарные расстояния.</p> | <p>В целях обеспечения возможности проезда пожарных машин в любое помещение здания МБОУ "Прогимназия №15" вокруг здания частично имеются проезды с грунтовым покрытием шириной не менее 2,5 м и расположены на расстоянии 3-5 м от наружных стен.</p> <p>В качестве источника наружного противопожарного водоснабжения может использоваться противопожарный водоем (в данное время не исправном состоянии). Подача воды на тушение возможного пожара предусматривается от существующих пожарных водоемов (емкость), находящихся от здания на расстоянии 10 м.</p> <p>Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны ПСЧ №9 – 2,5 км, расчетное время прибытия при средней скорости движения 60 км/ч составляет 5 мин, что соответствует требованиям.</p> |
| <p>4.2. Степень огнестойкости и функциональная пожарная опасность</p> | <p>Здание МБОУ "Прогимназия №15" по классу функциональной пожарной опасности относится к Ф 4.1.</p> <p>Строительные конструкции, применяемые в здании, не способствуют скрытому распространению горения.</p> <p>Здание МБОУ "Прогимназия №15", 2 степени огнестойкости, класс конструктивной пожарной опасности С0, класс пожарной опасности строительных конструкций К1, что способствует требованиям СНиП 21-01-97.</p> |
| <p>4.3. Классификация по пожарной и взрывопожарной опасности</p> | <p>Пожарная нагрузка в здании МБОУ "Прогимназия №15" представляет собой: мебель, оборудование, инвентарь и др. материалы.</p> <p>В соответствии с требованиями НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» помещения производственного и складского назначения МБОУ "Прогимназия №15" относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - помещения складского назначения (кладовые), в которых хранятся сгораемые материалы и негорючие материалы в сгораемой упаковке – пожароопасные помещения (категория В4); - помещения электрической щитовой пожароопасное помещение (категория В4). |
| <p>4.4. Пределы огнестойкости и пожарная опасность строительных конструкций</p> | <p>В здании МБОУ "Прогимназия №15" применяются основные строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности и строительные материалы с показателями пожарной опасности, соответствующими требуемой степени огнестойкости здания и классу их конструктивной пожарной опасности.</p> <p>Стены выполнены из Дербентского камня толщиной</p> |