

УТВЕРЖДАЮ:

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по проектированию системы передачи извещений о пожаре, тревожных сообщений от автоматической пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны

Заказчик: _____

Адрес объекта защиты: _____

Исходные данные:

Подразделение пожарной охраны, в которое будет дублироваться сигнал о пожаре	
Наличие технических средств ретрансляции тревожных извещений	
Назначение и этажность объекта защиты	
Класс функциональной пожарной опасности	

Требования по проектированию системы передачи извещений о пожаре:

Проектная документация на СПИ должна разрабатываться лицом, аттестованным на право проектирования средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, которые введены в эксплуатацию соответствовать действующим нормам, правилам и стандартам.

Проектная документация на СПИ должна содержать сведения о размещении и способах монтажа компонентов СПИ в соответствии с требованиями ТД изготовителей.

В проектной документации указываются требования к периодичности и объему работ по техническому обслуживанию технических средств СПИ, а также срок эксплуатации СПИ в соответствии с ТД изготовителя.

В проектной документации следует предусматривать СПИ, прошедшие процедуру подтверждения соответствия требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза.

Рабочая документация должна включать в себя следующие прилагаемые документы: пояснительную записку; алгоритм работы СПИ; спецификацию оборудования.

Технические решения, изложенные в рабочей документации, рекомендуется приводить в соответствии с нормами и правилами проектирования, действующими на момент передачи документации в монтаж. Технические решения должны обеспечивать возможность проверки работоспособности СПИ в процессе эксплуатации.