

Пожарная сигнализация.

Контрольно-пропускной пункт.

Проектом предусматриваются устройства и сети пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре.

При разработке проекта учтены требования следующих нормативных документов:

СП5.131130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»;

СПЗ.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»;

СП 6.13130.2009 «Электрооборудование»,

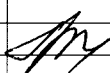
СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;

Федеральный закон N123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Система пожарной сигнализации предназначена для оповещения дежурного персонала, ведущего круглосуточное дежурство, о возникновении пожара в защищаемых помещениях.

Все примененное в проекте оборудование имеет сертификаты и выпускается отечественной промышленностью.

При возникновении пожара срабатывают адресные дымовые оптико-электронные извещатели типа ИП212-64, установленные на перекрытиях во всех помещениях, кроме помещений с мокрыми процессами, адресные ручные пожарные извещатели типа ИПР-513-11, установленные на стенах и сигнал тревоги передаются на прибор приемно-контрольный «Рубеж-2ОП» с дальнейшей передачей сообщения по интерфейсу на блок индикации «Рубеж-БИ», которые устанавливаются в помещении охраны на 1 этаже в крытом катке.

						21-3-ИОС.ОПС.СС			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Пожарная сигнализация	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Шляпников					П	1	3
Разраб.		Артамонова					ООО» «Ремстройпроект-2		
Н.контр		Марченко							