

5	Радиосистема передачи извещений	Разбавитель Р-4 или Р-4А, или Р-5 или Р-5А Радиосистема передачи извещений "Стрелец-Мониторинг" или эквивалент с характеристиками: предназначена для: - Автоматизированного вызова Федеральной противопожарной службы, минуя оперативный персонал самих объектов; - Контроля развития пожара с точностью до извещателя и передачи в штаб пожаротушения актуальной информации о развитии ситуации с отображением на плане объекта; - Определения путей эвакуации и планирования мер по ликвидации пожаров; - Сбора, хранения и передачи информации о состоянии устройств систем пожарной сигнализации. Особенности: - Различные каналы связи, основной из которых – радиоканал на выделенных для МЧС частотах - Двухсторонний протокол обмена данными - Динамическая маршрутизация доставки сигнала «Тревога» - Автосмена рабочих частот при возникновении помехи, препятствие и др. - Передача сигнала с точностью до извещателя (помещения) - Автоматический мониторинг до 8 000 зданий - Удаленный запуск речевых сообщений ГО и ЧС на объекте из центра мониторинга
6	Знаки дорожные	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером не менее 200х300 мм и не более 210х310 мм, двухсторонние
7	Кабель	Кабель не менее 35 кВ, масса 1 м кабеля не более 1 кг

*Нестандартные показатели не используются