



Компания ООО «Плазма-Т» является разработчиком и производителем систем пожарной безопасности, которые предназначены для защиты жизни и здоровья людей, а также различных материальных ценностей от огня.

Компанией «Плазма-Т» разработано и серийно выпускается оборудование под зарегистрированным товарным знаком «Спрут»:

- **Система пожарной автоматики и сигнализации «Спрут-2»:** предназначена для автоматического управления установками пожаротушения всех видов (водяного, пенного, газового, порошкового, аэрозольного), установками дымоудаления, системами оповещения, а также для работы в качестве пожарной сигнализации с безадресными и адресно-аналоговыми извещателями, включая **адресно-аналоговую пожарную сигнализацию С300;**
- **Моноблочные автоматические установки «Спрут-НС» и «Спрут-PSL»:** предназначены для работы в установках автоматического и пенного пожаротушения, в установках противопожарного водопровода, водоснабжения и повышения давления в зданиях любого назначения и в промышленности;
- **Моноблочные установки водосигнальных клапанов «Спрут-КС»:** предназначены для работы в системах автоматического пожаротушения в системах водяного, пенного пожаротушения;
- **Системы дозирования пенообразователя «Спрут-СД»:** предназначены для хранения и дозирования пенного концентрата в установках пенного пожаротушения с постоянным или переменным расходом огнетушащего вещества (пенный раствор);
- **Установки повышения давления «SmartStation»:** предназначены для перекачивания и повышения давления воды в системах водоснабжения (в том числе и питьевого водоснабжения) на любых объектах, могут применяться в системах холодного водоснабжения, совмещенных с внутренним противопожарным водопроводом;
- **Датчики положения ручных дисковых затворов «SmartFly®»:** предназначены для автоматического контроля открытого и закрытого положения заслонки ручного дискового затвора;
- **Сигнализаторы давления «SmartPS»:** предназначены для использования в автоматических установках повышения давления, пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода, обеспечивают выдачу сигнала во внешние цепи при достижении установленного значения давления в пределах диапазона регулировки.

Генеральный директор
ООО «Плазма-Т»
Семенов А.В.

