

Свяжитесь с нашими техническими специалистами
для подбора решения под ваш проект

+7 (831) 2-200-777
info@simona - nn.ru
simona-nn.ru



ПОЖАРНЫЕ ЩИТЫ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ



Комплексные решения для предприятий
промышленного сектора: **производство,
испытания, ввод в эксплуатацию**



■ **Проектные решения
и собственный
конструкторский отдел**

■■■■ **Полный цикл
производства —
от проектирования
до сборки и испытаний**

■■■ **Гарантированная **совместимость** с системами
пожарной автоматики и диспетчеризации**



● **Контроль сроков —
стабильные поставки
и **сопровождение
проекта** до ввода
в эксплуатацию**

Щиты управления выполняют **функции управления системами противопожарной защиты** и обеспечивают автоматическое включение/отключение оборудования при аварийной ситуации.

Вся продукция **сертифицирована** в соответствии с требованиями к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.



ОСНОВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ



- ЩУ-ВРУ** — распределительный щит управления
 - ПЭСПЗ** — панель питания электрооборудования систем противопожарной защиты
 - ЩУ-П** — щит управления питания
 - ЩУ-АВР** — автоматический ввод резерва
 - ЩУП (НВЗК)** — щит управления пожарный (насосы, задвижки, клапаны, вентиляция)
 - ППУ** — панель противопожарных устройств
- Пожарные шкафы индивидуальной сборки**

КОНСТРУКЦИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ

Изготовление электрических шкафов любой сложности

Форма секционирования:

1, 2a, 2b, 3a, 3b, 4a, 4b

Исполнение автоматов защиты:

Стационарные / Вытяжные / Выкатные

Дополнительные возможности:

- Индивидуальное проектирование
- Комплектация по техническим условиям заказчика
- Возможность интеграции с другими системами пожарной безопасности

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Жилые комплексы, ТРЦ, офисные здания, складские комплексы, промышленные объекты, объекты с повышенной опасностью и другие.

Пример реализации системы управления пожарной безопасностью на промышленном объекте

