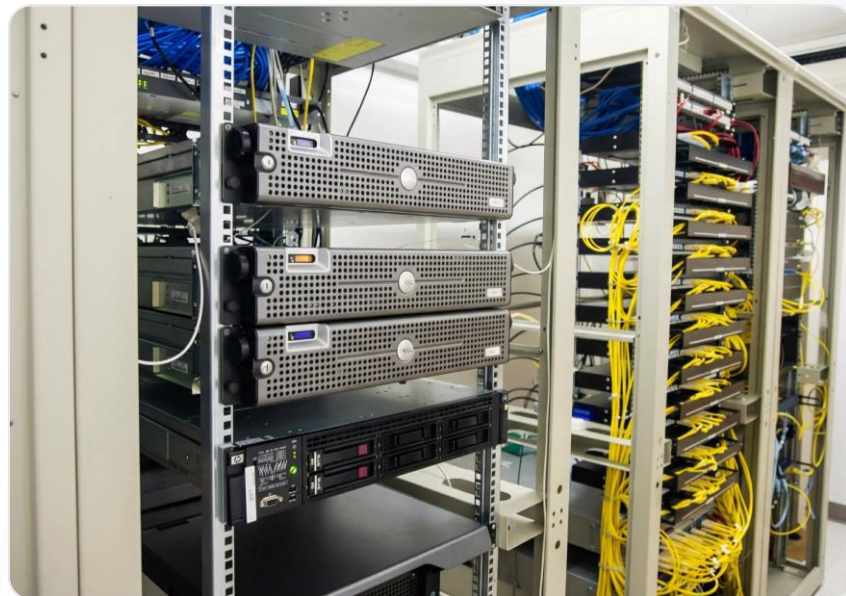


БЕСПЕРЕБОЙНАЯ РАБОТА ИБП ДЛЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ

Проект обеспечил стабильное функционирование информационных центров и безаварийную работу в соответствии с требуемыми заказчиком нормами

ЗАДАЧИ

1. Гарантировать стабильную работу и аварийную поддержку медиагруппы с мировыми информационными ресурсами
2. Создать бесперебойное (даже при авариях на линиях электроснабжения) функционирование коммутационных центров
3. Оказать техническое обслуживание источников бесперебойного питания (ИБП) серверных стоек коммутационных центров информационного агентства
4. Разработать комплекс услуг в соответствии с требуемыми нормами
5. Провести профилактические регламентные работы и превентивные замены батарейных комплексов, обеспечить предупреждение неисправностей



РЕШЕНИЕ



Реализована техподдержка более 100 единиц оборудования (APC, IBM, Eaton)



Ежеквартальное ТО систем бесперебойного питания коммутационных центров



Подобран оптимальный регламент и инструмент, обеспечено срочное реагирование при авариях



Введена схема консультаций и проведено обучение сотрудников заказчика



ИТОГИ

«Мы оказываем круглосуточную поддержку 365 дней в году в филиале информационного агентства, чтобы максимально снизить риск сбоев в коммутационных центрах заказчика, на объекте постоянно присутствует наш представитель инженерного направления. Принятые нами меры и грамотно реализованные действия обеспечивают безостановочную и надежную работу коммутационных центров информагентства» - представитель департамента ДРО (СИНТО).

БЕСПЕРЕБОЙНАЯ РАБОТА ИБП ДЛЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ

Подробнее о проекте на нашем сайте: [➔](#)

