



Экономический эффект от мониторинга беспроводных сетей для промышленных предприятий

Критерии успеха производства могут быть разные: от длительности производственного цикла и объемов выпуска до загрузки мощностей и выполнения плана производства, но успех во многом зависит от технологий. Беспроводные сети играют всё более важную роль в повседневной работе, ведь надежная беспроводная связь помогает организации как сократить операционные затраты, так и повысить прибыль. Платформа мониторинга беспроводных сетей 7SIGNAL собирает ценные данные, позволяющие обеспечить надежную работу сети Wi-Fi, бесперебойное соединение для всех устройств и, в конечном счете, успех вашей организации.

Информационные технологии

- ✓ На закрытие заявок уходит в два раза меньше времени
- ✓ Решение предоставляется полностью как услуга (SaaS) – никаких расходов на ЦОД
- ✓ На 20% меньше обращений в службу поддержки благодаря профилактическому тестированию
- ✓ Рост операционной эффективности ИТ
- ✓ Более быстрое устранение неполадок в работе Wi-Fi
- ✓ Меньше эскалируемых заявок
- ✓ Удаленный мониторинг беспроводной локальной сети
- ✓ Точное понимание, в чем проблема: проводном, беспроводном соединении или устройстве
- ✓ Поиск и устранение проблем с беспроводным подключением до получения жалоб пользователей

Операционная деятельность

- ✓ Меньше нарядов на плановое и экстренное обслуживание
- ✓ Ускорение производственного цикла
- ✓ Более быстрое переключение на резервную систему
- ✓ Увеличение общей производительности
- ✓ Максимальная загрузка мощностей
- ✓ Повышение общей эффективности оборудования
- ✓ Более последовательное выполнение плана производства
- ✓ Повышение первичной и общей выработки
- ✓ Больше поставок в срок и в нужном количестве — больше довольных заказчиков

История успеха

«Как оказалось, одна из наших главных проблем была связана с внутренним программным приложением, из-за которого выделялось меньше системных ресурсов на конфигурационную настройку на наших DHCP-серверах; в результате загрузка ЦП достигала 100%, вызывая непредсказуемые задержки предложений от DHCP-сервера. И никто, кроме компании 7SIGNAL, не смог это понять!»

– Инженер беспроводных сетей в компании из списка Fortune 300, лидера на рынке производственных материалов

Во сколько обходится простой сети вашей организации?



Простой сети может стоить **\$300 000**

/в час

– Gartner



Лучшая стратегия работы с миллениалами – открытая политика BYOD, когда каждый приходит со своим устройством

– Forbes



\$7 900

/в минуту

Убытки от простоя ЦОД

– FierceHealthcare



Убытки от сбоя важного приложения могут достигать **\$500 000**

/в час

– IDC

*Данные основаны на отзывах заказчиков, их рекомендациях и опубликованных примерах проектов, если не указано иное