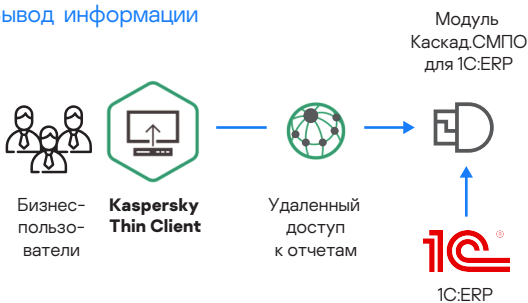


Мониторинг и финансовая эффективность работы станков на производстве.

Архитектура решения для холдинга «Ленполиграфмаш»

Вывод информации



Выводимые данные:

- Стоимость работы оборудования
- Стоимость простоев оборудования
- Временные и количественные параметры производства

Обработка информации



Преобразование информации в события для 1C:ERP

Безопасный сбор информации



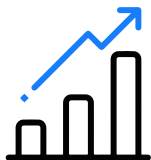
Собираемые данные:

- Информация о выполняемой команде
- Статус выполнения программы
- Скорость шпинделя
- Значения ручного изменения темпа и скорости шпинделя
- Сообщения об ошибках

Ценность промышленных данных

Система 1C:ERP собирает и визуализирует данные, которые передаются с оборудования через шлюз Kaspersky IoT Secure Gateway 100 и интеграционные приложения Cinimex IIoT Middleware.

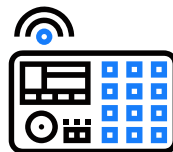
С помощью тонкого клиента Kaspersky Thin Client бизнес удаленно подключается к 1C:ERP и получает данные в удобной форме. Благодаря этому видна реальная картина производства и возможен его полноценный анализ.



Эффективно использовать возможности оборудования и гибко управлять ресурсами при планировании заказов



Оперативно контролировать выполнение заказов с онлайн-оценкой стоимости затраченных ресурсов



Предотвращать возможные простои и нештатные ситуации

KISG 100 безопасно собирает и передает данные, обеспечивая их доверенность.

Удаленное подключение Kaspersky Thin Client к 1C защищено от киберугроз.

**Начнем
цифровизацию
вместе!**

start@aprotech.ru
+7 495 970-71-17
www.aprotech.ru