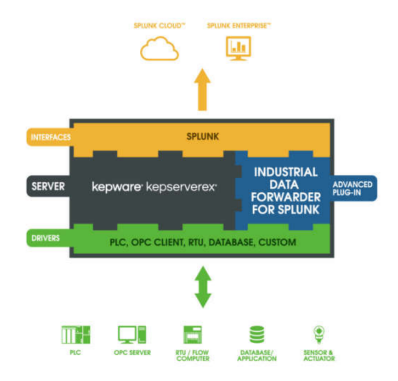
## Industrial Data Forwarder for Splunk SKU: KWP-SPLNK1-PRD (1-500 Тегов)

SKU: KWP-SPLNK2-PRD (501-5000 Terob)

SKU: KWP-SPLNK0-PRD (5001+ Terob)

Industrial Data Forwarder for Splunk подключается к Operations Technology (OT) с информационными технологиями (ИТ), расширяя платформу подключения KEPServerEX и позволяет работать с Big Data и Интернет вещами (IoT). Industrial Data Forwarder for Splunk использует преимущества более 150 драйверов связи, поддерживаемых KEPServerEX, для беспрепятственного течения в реальном времени данных с промышленных датчиков и машинных данных непосредственно в программное обеспечение и облачные сервисов Splunk®, что позволяет пользователям осуществлять поиск, отслеживать, анализировать и визуализировать Big Data с веб-сайтов, приложений, серверов, сетей, датчиков и мобильных устройств. (Splunk® является зарегистрированной торговой маркой компании Splunk, Inc.)



## Особенности

- Потоки данных в реальном времени из KEPServerEX в Splunk
- Сбор данных из тысяч промышленных датчиков и машин, в том числе ПЛК, RTUs, PAC, DAQs, контроллеров и многиого другого
- Добавляет пользовательские мета-данные в теги драйвера в специальное поле в свободной форме для продвинутых поисковых запросов в пределах Splunk
- Поддержка зон нечувствительности, для ограничения пропускной способности данных
- Поддержка импорта и экспорта тегов для быстрой настройки и развертывания проекта
- Поддерживает несколько одновременных соединений с Splunk

## Протокол

Splunk API