

19.08.2019

Polymatica обеспечивает феноменальную скорость обработки больших данных на ОС Альт 8 СП

Компания «Полиматика», российский разработчик платформы для гипераналитики и Data Science, выпустила версию, совместимую с операционной системой (ОС) Альт 8 СП, разработкой компании «Базальт СПО». Это предоставляет возможность для организаций, где есть соответствующие требования по составу ПО, использовать полностью российское программное обеспечение для обеспечения задач по анализу данных, объём которых постоянно увеличивается благодаря цифровой трансформации.

Альт 8 СП – дистрибутив операционной системы для серверов и рабочих станций со встроенными программными средствами защиты информации, сертифицированный ФСТЭК России. Аналитическая платформа Polymatica была проверена на совместимость со всей линейкой «Альт» и получила соответствующий сертификат.

Роман Раевский, главный конструктор платформы Polymatica, отметил:

«Основное преимущество платформы Polymatica – феноменальная скорость работы с данными: она на лету позволяет проникать в суть происходящего, независимо от анализируемого объёма данных. Такая оперативность обеспечивается двумя составляющими: собственными технологическими решениями и оптимальным использованием аппаратных ресурсов сервера, особенно графического процессора. Мы первые в России провели тесты на совместимость CUDA с ОС «Альт» и остались очень довольны полученными результатами».


127015, МОСКВА,

УЛ. НОВОДМИТРОВСКАЯ, Д.2, К. 1

T +7 (495) 748-84-84

E PR@POLYMATICA.COM





Планируется, что версия Polymatica, совместимая с ОС Альт 8 СП, будет развернута в нескольких государственных заказчиках.

О компании «Полиматика»

Компания «Полиматика» является экспертом в области создания аналитических решений для коммерческих компаний и государственных структур. В 2018 году «Полиматика» была названа CNews самой быстроразвивающейся компанией среди поставщиков решений для анализа данных. Аналитическая платформа Polymatica, разрабатываемая компанией с 2010 года, ориентирована на аналитиков и бизнес-пользователей, которые хотят просто и быстро извлекать ценную информацию, содержащуюся в массивах больших данных. Решение входит в реестр отечественного ПО с 2016 года.