

31.09.14.

Система BIGLit WAS уходит в «облака»

Система BIGLit WAS (англ. Warehouse Assistance System), первый электронный ассистент, позволяющий охватить стандартные процессы для автоматизации и управления складом с поддержкой мобильных технологий, стала доступной в виде «облачного» сервиса (SaaS, от англ. software as a service)

Теперь система BIGLit WAS стала доступна в двух вариантах. Пользователи могут приобретать лицензированное программное обеспечение с классическим внедрением и установкой на собственный сервер, а также управлять складом на базе решения BIGLit с помощью облачного сервиса.

Об этом заявили представители компании Klevers, основного поставщика программного решения в России и странах СНГ, входящего в группу компаний LogistiX, системного интегратора в сфере логистики, в ходе деловой программы выставки складских технологий CeMat 2014.

«Потребности наших клиентов и особенности развития рынка высоких технологий говорят о том, что многие партнеры уже готовы к переходу на облачные сервисы. Во-первых, их применение - это достойная возможность оптимизации финансовых издержек на собственной ИТ - инфраструктуре. Во-вторых, это возможность автоматизировать все стандартные процессы склада с еще большей оперативностью, подключившись к «облаку», - заявил Дмитрий Блинов, технический директор LogistiX.

«Для партнеров, предпочитающих привычный вариант установки системы на свое оборудование, мы также оставляем и такую возможность», - заключил Дмитрий Блинов.

Применение системы в качестве «облачного» сервиса стало уже четвертым дополнением к возможностям BIGLit в текущем году. Ранее компания анонсировала новые модули решения с поддержкой фотофиксации грузов при приемке и инвентаризации товаров на складе, мобильной передачи данных посредством 3G и LTE – соединения и применения интерфейса системы для управления автоматизированными складскими системами класса AS&RS.

Официальная презентация BIGLit WAS состоялась в конце 2013 года в России. Система представляет собой программное решение, где впервые для управления складом и автоматизации стандартных процессов (приемка, пополнение, комплектация и отгрузка, инвентаризация и отчетность) в полном объеме применяются возможности мобильных технологий (планшетные компьютеры и смартфоны).

Видео-презентация системы доступна на сайте: www.biglit.ru

Справка:

Klevers – динамично развивающаяся компания, входящая в группу компаний LogistiX – ведущего российского системного интегратора в сфере логистики. Основная сфера деятельности Klevers – вывод на рынок инновационных решений по доступной цене, реализация и техническое сопровождение проектов. Силами компании Klevers осуществляется развитие таких продуктов, как BIGLit WAS, «Stock&Sales» и др. +7 (495) 225-44-41. www.biglit.ru

