



## ИТОГИ 10-й ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «УПРАВЛЕНИЕ СОВРЕМЕННЫМ СКЛАДОМ»

Крупнейшие профессионалы логистической отрасли обсудили тенденции рынка, обменялись передовым опытом, ознакомились с новейшими технологиями и оборудованием и определили векторы дальнейшего развития.

**Более 400 участников собрала 10-я Практическая конференция «Управление современным складом», прошедшая 23 сентября 2014 года в Москве. Глубокий анализ рыночных трендов, актуальный практический опыт автоматизации складских и смежных с ними процессов, демонстрация разнообразных технологий и оборудования, предназначенных для организации наиболее эффективной работы склада, обеспечили беспрецедентно высокий интерес к конференции со стороны специалистов со всей России — от Москвы и Санкт-Петербурга до Сибири и Дальнего Востока. Также в мероприятии приняли участие логисты из Казахстана, Белоруссии, Украины, Литвы и Грузии. Организатором конференции выступила компания AXELOT, соорганизаторами — Motorola Solutions, ГК «Стелкон», «1С» и Zebra Technologies.**

**В** фокусе внимания участников мероприятия находился склад как ключевое звено в цепочке поставок, источник прибыли и фактор развития компании в целом.

Открыл конференцию доклад генерального директора AXELOT Алексея Тимашова. Он был посвящен основным трендам логистического рынка и инновационным решени-

ям, которые AXELOT и партнеры предлагают компаниям для того, чтобы те могли упрочить свои позиции, оптимизировать и повысить эффективность операционной деятельности. Тема доклада была выбрана неслучайно: являясь лидером рынка, AXELOT реализует огромное число проектов по всей России, а также в странах ближнего и дальнего зарубежья. Это

позволяет экспертам компании получить целостное представление о состоянии отрасли и всегда держать руку на пульсе рынка.

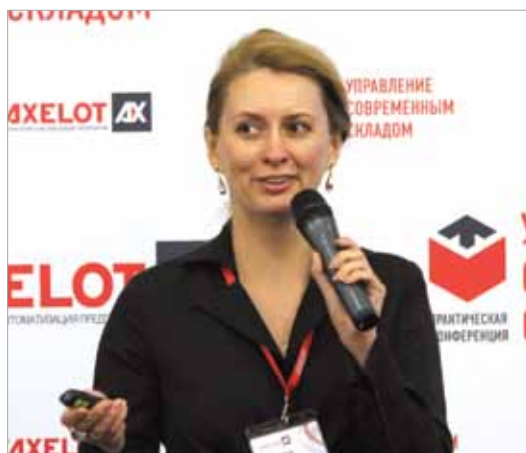
По словам г-на Тимашова, основными трендами логистического рынка сегодня являются глобализация, рост онлайн-торговли, рост клиентоориентированности и рост масштабов. Особый акцент в своем докладе он сделал на изменениях, обусловленных текущей политической и экономической ситуацией, к которым отнес изменение географии поставщиков, уменьшение партий закупок, повышение неопределенности со сроками поставок, изменение маршрутов поставок и увеличение логистических издержек, и на решениях, призванных помочь участникам рынка функционировать в новых непростых условиях.

Особое внимание в своем выступлении г-н Тимашов уделил онлайн-торговле — одному из наиболее динамично развивающихся сегментов логистического рынка. По его словам, сегодня этот сектор рынка характеризуется отсутствием человекозависимости, прослеживаемостью операций (что достигается путем использования маркировки), сложностью бизнес-процессов и использованием специального оборудования.

Продолжил мероприятие доклад Дарьи Любовиной, руководителя специальных проектов AXELOT. Он был посвящен управлению цепями поставок как инструменту роста прибыли. «С каждым годом работы, с каждым проектом нам становится все более очевидно, что никакую логистическую или учетную систему нельзя рассматривать как некий сферический объект в вакууме. Все в мире взаимосвязано, так же все взаимосвязано и в бизнесе и в автоматизации. Цепь поставок может стать двигателем всей компании», — сказала г-жа Любовина, предваряя доклад. Особую актуальность приобретает этот вопрос в свете сегодняшних политико-экономических реалий. «В эпоху жестких кредитов и политических рисков, влияющих на финансовую систему не только компаний, но и целых государств, предпочтительнее использовать рост качества цепи поставок для высвобождения оборотных средств, а не зависеть от внешних ограничений финансового рынка», — отметила она.

Далее Артем Долгих, куратор проектов AXELOT, рассказал слушателям о том, как система «1С:WMS» помогает осуществлять двустороннее управление складом и как это отражается на работе всей цепочки поставок.

Следующим прозвучал доклад менеджера по развитию AXELOT Сергея Кондрашева. Он был посвящен оригинальным решениям на основе технологий радиочастотной идентификации (RFID), разработанным специалистами компании и уже нашедшим применение в ходе целого ряда успешных проектов.





Поскольку одной из основных задач конференции был обмен лучшими практиками складского менеджмента, в ходе мероприятия прозвучали доклады руководителей известных компаний, посвященные практическому опыту автоматизации складских комплексов. О том, как с помощью программных продуктов «1C:WMS» и «1C:TMS» была создана система управления цепочками поставок в компании «Невада» — крупнейшем дистрибуторе продуктов питания в Дальневосточном регионе, рассказал ее директор по логистике Александр Акопов.

По словам г-на Акопова, в результате внедрения этой системы компании удалось создать единую зону погрузки, сократить 50% транспортных единиц, увеличить производительность труда в 4 раза (150 строк подбора в час), сократить логистические издержки на 43%, ввести систему управления затратами по производителям, а также сделать цепочку поставок прозрачной на всех уровнях.

Также прозвучал доклад Сергея Кожевникова, исполнительного директора «Сибирской кондитерской компании» — крупнейшего в Сибири дистрибутора московского холдинга «Объединенные кондитеры», КФ «Славянка», КФ «Глобус», казахстанской фабрики «Рахат». Он рассказал о проекте автоматизации склада компании — самого большого в Красноярском крае.

Доклад Олега Зеленского, директора по логистике компании «Модный континент» (бренд INCITY), был посвящен особенностям внедрения узкополосной коробочной технологии хранения в индустрии fashion.

Опытом использования системы «1C:WMS» для управления складским персоналом со слушателями поделился Иван Антонов, руководитель проектов компании OLDI, входящей в число крупнейших дистрибуторов на рынке электроники, компьютеров и комплектующих.



## О компании AXELOT

- AXELOT работает на рынке информационных технологий с 1998 года. За прошедшее с момента создания время компания стала устойчиво ассоциироваться с инновациями, масштабными проектами, умением найти подход к решению нетривиальных задач клиентов. Сегодня AXELOT относится к числу наиболее успешных и авторитетных компаний, занимающихся автоматизацией управления и учета.
- Наиболее значимыми, приобретенными в результате многолетнего опыта, отличительными чертами AXELOT являются умение работать с транснациональными и крупными российскими предприятиями и успешно выполнять проекты повышенной сложности на различных участках их деятельности.

Об автоматизации управления складом в рамках производственного цикла рассказал Анатолий Ушаков, заместитель директора по информационным технологиям ЗАО «Трансмашхолдинг» — мирового лидера железнодорожного машиностроения по физическим объемам производства.

Зураб Баззаев, директор департамента информационных технологий «ArtLogistics», поделился с участниками конференции опытом автоматизации холодильного ЗРЛ-склада своей компании — одного из крупнейших в Московском регионе.

О том, как внедрение «1C:WMS» позволило оптимизировать систему сбыта, рассказала Яна Яремчук, начальник отдела программного обеспечения компании «Хогарт» — известного дистрибутора оборудования для инженерных систем.

Значительная часть конференции была посвящена докладам компаний — партнеров AXELOT. Ведущий системный архитектор Motorola Solutions Валерий Шерман рассказал участникам мероприятия о новейшем оборудовании Motorola, предназначенном для управления складом. Директор по развитию ГК «Стелкон» Светлана Иванушкина — о стеллажном оборудовании, позволяющем существенно оптимизировать пространство склада. Глава представительства Zebra Technologies в России и странах СНГ Сергей Шабанов — о различных моделях принтеров этикеток и о практике их использования.

Конференция «Управление современным складом» регулярно проходит в Москве и других городах России и СНГ. Она является важной составляющей просветительской деятельности, которой AXELOT традиционно уделяет большое внимание.