

7-я международная специализированная выставка «Очковая оптика»

13 - 16 декабря 2011 г.

Международный выставочный центр «Крокус Экспо»

Декабрьская оптическая выставка прошла менее чем через 3 месяца после осенней демонстрации очковой оптики и контактных линз в «Крокус Экспо». Поэтому неудивительно, что количество участвовавших в ее работе компаний оказалось гораздо меньше, чем в прошлом году, когда встречи на этой новой для оптического сообщества выставочной площадке только «набирали обороты».

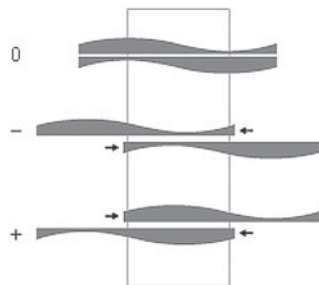
Многие крупные дистрибьюторы средств очковой оптики не считают необходимым участвовать во всех трех выставках, устраиваемых в течение года организаторами «Крокус Экспо». Тем не менее, декабрьская выставка собрала 60 экспонентов, представляющих все направления оптического бизнеса – очковые оправы, солнцезащитные очки, контактные и очковые линзы, диагностическое и технологическое оборудование. По традиции в дни работы выставки прошло несколько образовательных семинаров. О коррекции зрения очковыми линзами Rodenstock рассказала Н. Ринская («Аввита»). Выступление генерального директора НПК «Очки для вас» Д.Фейгина было посвящено очковым линзам, изготавливаемым по технологии FreeForm. Было сделано также несколько презентаций по вопросам маркетинга, продаж и по образовательным программам.

Ассортимент компаний-участников выставки, в основном, не отличался от





того, что было представлено в сентябре. Однако были и новинки. К нашему удивлению, на выставке мы обнаружили новые высокотехнологичные очки – Adlens emergensee. Это разработка компании Adlens, штаб-квартира которой находится в Оксфорде (Англия). Компания специализируется на разработке и изготовлении очков с адаптивной оптикой. Представленные на выставке очки Adlens emergensee могут быть использованы для улучшения зрения как миопами, так и гиперметропами, поскольку оптическую силу каждой линзы пользователь легко может настраивать в диапазоне от -6 до +3 D. Это изменение достигается за счет сдвига двух линз, установленных в одном световом проеме, друг относительно друга. Конечно, такие очки не предназначены для постоянного ношения, но могут быть использованы в экстренных ситуациях. Так, в Японии, по утверждению представителя компании, эти очки применяет японская служба помощи в чрезвычайных ситуациях. Действительно, имея такие очки можно помочь самым разным людям, оказавшихся в силу обстоятельств без своих очков. Оптическая сила каждой линзы (поликарбонатной) подбирается отдельно путем вращения небольшого колесика на заушнике оправы (не требуется иметь рецепт на очки или помнить свои диоптрии). Кроме Adlens emergensee, компания разработала очки, в которых оптическая сила линзы меняется за счет изменения объема жидкости в линзе, но пока в России этих очков нет.



Еще одну интересную новинку мы обнаружили на стенде компании «Алмас Сервис». Это портативный педи-

атрический авторефрактометр plusortiX A09, предназначенный для измерения силы рефракции, асимметрии роговичных рефлексов (косоглазия), величины зрачков и межзрачкового расстояния в режиме реального времени. Прибор позволяет также построить карту фиксации взгляда. Обследование проводится одновременно для обоих глаз на расстоянии 1 метра от ребенка. Простота использования, небольшие размеры и высокая достоверность результатов делают этот прибор весьма привлекательным для врачей-офтальмологов, работающих с детьми.



Известный российский дистрибьютор контактных линз и средств ухода за ними, московская компания “Мед-Ин”, познакомила с новым увлажняющим раствором “Стиллавит”, который выпускает московская компания “Офтальм-Ренессанс”. В состав раствора входят гиалуроновая кислота, D-пантенол и хондроитин-сульфат. Раствор рекомендуется при сухости глаз и может применяться пользователями контактными линзами без снятия линз.

В целом, на выставке царило приподнятое настроение, ведь ко многим участникам пришли их давние клиенты, уже ставшие хорошими друзьями.



Следующий салон очковой оптики состоится в международном выставочном центре «Крокус-Экспо» с 21 по 24 февраля 2012 года.