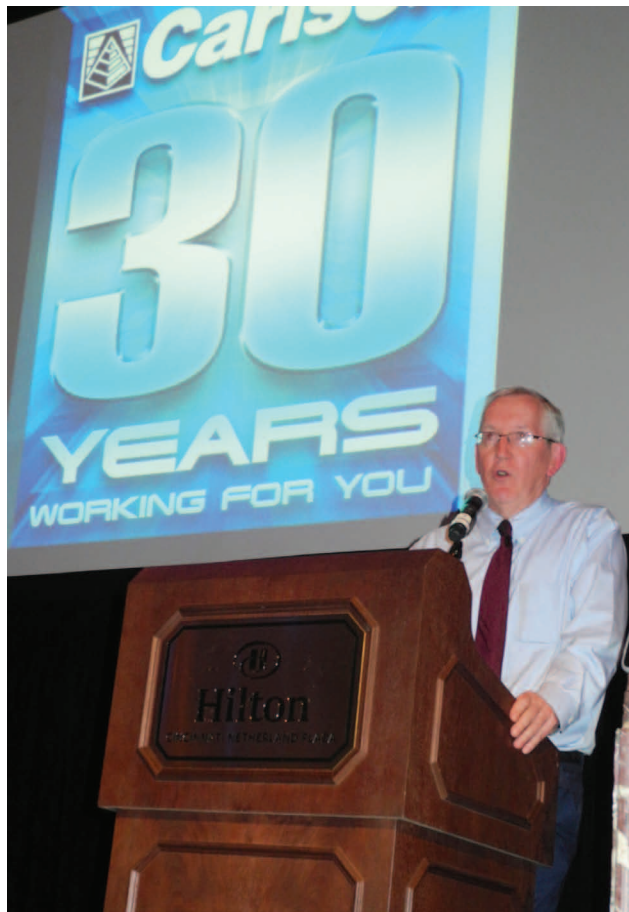


ЮБИЛЕЙ

# ЗО ЛЕТ КОМПАНИИ CARLSON SOFTWARE

Программное обеспечение американской компании Carlson Software получило известность на угледобывающих предприятиях России около 10 лет тому назад. Когда специалисты, особенно маркшейдерских отделов, знакомились с возможностями этого ПО, они говорили: «Это то, что нам надо». Действительно, это программное обеспечение создано профессионалами для профессионалов, и с его помощью легко решаются как задачи автоматизации текущих работ, так и задачи планирования разработки, уточнения запасов в связи с появлением новой техники и технологий добычи. При этом программное обеспечение сочетает в себе полноту функциональных возможностей и простоту использования.



В этом году компания Carlson Software отметила свой 30-летний юбилей — 30 лет работы в области разработки программного обеспечения. Сейчас уже нельзя сказать «ПО для горнодобывающей промышленности», хотя начинала компания именно с разработки программ для угольных месторождений. За эти годы портфель программного обеспечения, которое разрабатывает компания, заметно пополнился и включает в себя целую линейку продуктов. Можно смело говорить о комплексной автоматизации горнодобывающих предприятий на основе ПО Carlson Software. Именно комплексная автоматизация является в настоящее время основной тенденцией развития автоматизации, поскольку позволяет на основе созданной различными специалистами единой информационной модели предприятия быстро получать нужные данные и принимать взвешенные решения.

Вернемся, однако, к годовщине. Это событие отмечалось в городе Цинциннати в начале апреля. Более 250 компаний из разных стран участвовали в конференции: США, Китай, Польша, Чешская республика, Россия, Новая Зеландия, Швеция, Швейцария. Конференция проходила в весьма деловой атмосфере. Выступления представителей компаний и партнеров, которые знакомили участников с основными тенденциями развития и новинками в области обработки данных изысканий, проходили во время обеденных перерывов, а основное время было занято работой с программами или оборудованием. Занятия проводились по следующим основным секциям: устройства сбора данных и GPS, обработка данных изысканий, гражданское строительство, управление строительной

техникой, горнодобывающая промышленность. Участники приехали с ноутбуками, каждый определил направление в соответствии со своими профессиональными интересами, и по каждому направлению 3 дня по 8 часов специалисты Carlson Software проводили занятия, на которых знакомили как с основными функциональными возможностями, так и с тем, что появилось в новых версиях ПО.

Эффективно использовалась буквально каждая минута конференции. Среди участников большинство составляли пользователи Carlson Software, так как это программное обеспечение по существу является стандартом в угольной отрасли США. Разработчики даже называли свое ПО «рабочей лошадкой».

Функциональные возможности этого программного обеспечения описаны в различных информационных статьях, можно получить информацию на сайте [www.carlsonsw.ru](http://www.carlsonsw.ru), но мне сейчас хочется отметить атмосферу делового сотрудничества на этой юбилейной конференции. Пользователи активно задавали вопросы, им помогали найти решения, знакомили с технологиями. Я думаю, что каждый участник, когда вернется на свое рабочее место, сможет использовать это ПО более эффективно.

В заключение основатель и президент компании горный инженер Брюс Карлсон рассказал о направлениях развития компании и еще раз подтвердил, что основной целью компании Carlson Software является разработка функционального и в то же время простого в использовании программного обеспечения для решения разнообразных задач автоматизации в горнодобывающей промышленности и проектирования объектов инфраструктуры. Это программное обеспечение учитывает не только мировые тенденции развития ПО для автоматизации, но также и

## ИМЕННО КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОСНОВНОЙ ТЕНДЕНЦИЕЙ РАЗВИТИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ

новые технологии в области изысканий и горной промышленности. Для этих отраслей постоянно появляется новое оборудование, что ведет к появлению новых технологий, а значит и новых задач, которые должны решаться с помощью средств автоматизации. Компания Carlson Software идет в ногу со временем и позволяет решать эти новые задачи.

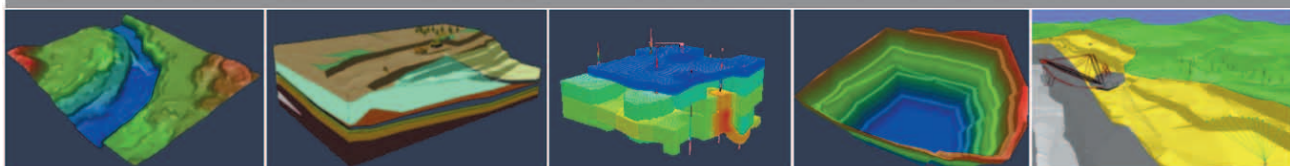
Ольга ЛИФЕРОВА



ООО «НИП-Информатика»  
официальный представитель Carlson Software в России  
тел. +7 812 321 0055; e-mail: [olga.liferova@nipinfor.ru](mailto:olga.liferova@nipinfor.ru)  
[www.nipinfor.ru](http://www.nipinfor.ru); [www.carlsonsw.ru](http://www.carlsonsw.ru)

### CARLSON SOFTWARE

Программное обеспечение для маркшейдеров,  
геологов и технологов



- Приложение к AutoCAD/Civil3D/Map3D версий 2002-2013 или со встроенным редактором DWG - IntelliCAD
- Обработка данных съемки, расчет объемов, план горных работ, профили
- Трехмерные геологические модели месторождения
- Проектирование горных работ
- Планирование добычи
- Планирование разработки с учетом имеющейся техники и графика работ
- Моделирование различных вариантов разработки месторождения
- Возможность коллективной работы
- Визуализация в 3D

ООО "НИП-Информатика" - официальный представитель Carlson Software в России и СНГ.  
Поставка программного обеспечения, техническая поддержка, обучение, внедрение.

