

Пресс-релиз

AutoForm и Engineering Technology Associates (ETA) урегулировали на глобальном уровне патентные споры по программному обеспечению для построения штампов

8 декабря 2014 года, Швейцария, Вилен-Воллерау: Компании AutoForm Engineering GmbH и Engineering Technology Associates, Inc. достигли глобального урегулирования по патентным спорам¹. В результате было вынесено решение суда в соответствии с заключенным сторонами мировым соглашением по иску о нарушении патентных прав², предъявленного в США AutoForm против ETA, о чем было объявлено сегодня компанией AutoForm. Данный иск стал частью усилий AutoForm по защите своих непрерывных значительных инвестиций в научные исследования и разработки, а также в инновационные решения.

Соответствующие патенты охватывают построение переходных поверхностей штампов глубокой вытяжки и защищают методы, используемые в программном обеспечении AutoForm-DieDesigner. На основании достигнутого урегулирования:

- компании AutoForm и ETA завершили текущее судебное разбирательство по нарушению прав по патентам США: в результате было вынесено решение суда в соответствии с заключенным сторонами мировым соглашением;
- ETA согласилась прекратить продажи и распространение своего модуля Die Face Engineering (DFE), предназначенного для создания переходных поверхностей штампов;
- ETA согласилась не оспаривать действительность или юридическую силу патентов AutoForm, о чем поясняется в решении суда в соответствии с заключенным сторонами мировым соглашением;
- AutoForm согласилась не предъявлять иски клиентам, дистрибьюторам и конечным пользователям ETA, обладающим действующими лицензиями на модуль DFE.

Остальные условия решения суда в соответствии с заключенным сторонами мировым соглашением являются конфиденциальными.

¹ Компания AutoForm предъявила вышеупомянутый иск о нарушении патентных прав в окружной суд США по Восточному округу штата Мичиган, утверждая, что некоторые продукты ETA нарушают патент США № 7,623,939 и патент США № 7,894,929, принадлежащие AutoForm и распространяющиеся на метод и программное обеспечение для построения переходных поверхностей штампов глубокой вытяжки.

² С более подробной информацией можно ознакомиться в документе http://www.patentlaw.ch/downloadbereich/Consent_Judgment.pdf

О компании AutoForm Engineering GmbH

AutoForm предлагает программные решения для всех этапов инструментального и листового производства. Располагая 250 сотрудниками, AutoForm является признанным лидером в разработке программного обеспечения для анализа штампуемости, стоимости инструмента и материала, построения формообразующих поверхностей и виртуальной оптимизации процессов. Все 20 ведущих автомобильных концернов и большинство их поставщиков выбрали программное обеспечение AutoForm. Кроме штаб-квартиры в Швейцарии, AutoForm имеет офисы в Германии, Голландии, Франции, Испании, Италии, США, Мексике, Бразилии, Индии, Китае, Японии и Корее. AutoForm также присутствует через своих агентов в более чем 15 других странах. Для получения дополнительной информации посетите: www.autoform.com

Справочная информация:

*вы можете направлять любые вопросы в этой связи по адресу:
AutoForm Engineering GmbH
Д-р Маркус Томма (Dr. Markus Thomma)
Директор по корпоративному маркетингу
Швейцария*

Телефон: +41 43 444 61 61

Эл. почта: markus.thomma@autoform.ch

www.autoform.com