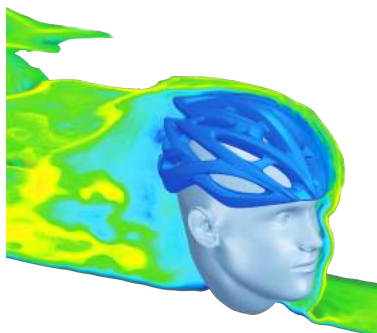


ANSYS Discovery

Новые возможности
интерактивного
моделирования

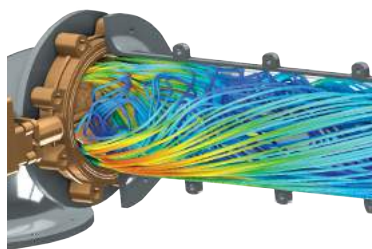


Бесплатная пробная версия на сайте: discovery.cadferm-cis.ru



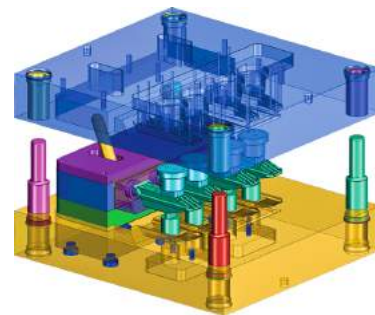
Discovery Live

Трехмерные инженерные расчеты в режиме реального времени для эффективного анализа продукта



Discovery AIM

Инструмент для инженерных расчетов с пошаговым руководством и средствами оптимизации



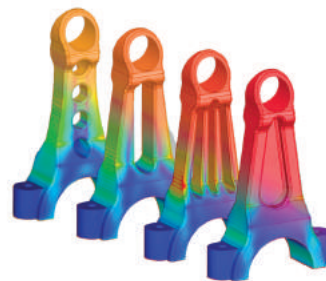
Discovery SpaceClaim

Программное обеспечение для 3D-проектирования, реверс-инжиниринга и 3D-печати

Discovery Live

Преимущества Discovery Live

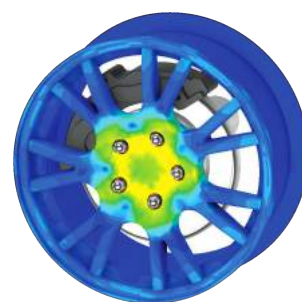
- Решение инженерных задач в рамках интерактивного проектирования.
- Быстрое и удобное средство экспресс-оценки проектных решений на ранних стадиях проектирования.
- Выполнение прочностного, гидравлического или теплового расчета с помощью одного инструмента.
- Удобный и понятный интерфейс для выполнения инженерных расчетов всего за несколько минут.



Discovery AIM

Преимущества Discovery AIM

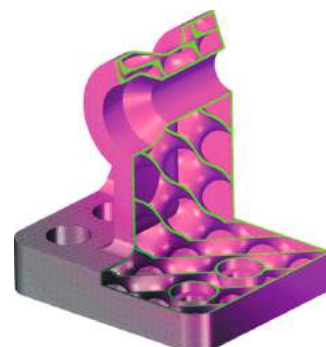
- Высокая достоверность и точность расчетов для комплексного анализа характеристик изделий.
- Решение широкого спектра физических задач, в том числе из областей гидравлики, термодинамики, электроники, динамики и прочности топологической оптимизации и многодисциплинарных расчетов.
- Понятное пошаговое руководство и настраиваемые параметры для ускоренного освоения инструмента.
- Валидация проектных решений с помощью надежных и точных решателей ANSYS.



Discovery SpaceClaim

Преимущества Discovery SpaceClaim

- Концептуальное моделирование, создание трехмерных моделей деталей, сборок и чертежей. Предусмотрена возможность импорта и обработки сторонних CAD-моделей.
- Реверс-инжиниринг или автоматическая реконструкция поверхности STL-геометрии за считанные секунды.
- Подготовка, оптимизация и исправление любых моделей для 3D-печати.
- Создание оснастки, производственных планов, оптимизация и воссоздание моделей для формирования траектории инструмента.
- Проектирование, импорт, развертка и оптимизация листовых деталей для последующего производства.



Получите бесплатную пробную версию на сайте: discovery.cadferm-cis.ru

Москва

+7 (495) 644-06-08
111672, г. Москва, ул. Суздальская,
д. 46, офис 203

Екатеринбург

+7 (343) 385-04-20
620049, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской,
д. 3, офис 40

Санкт-Петербург

+7 (812) 313-19-17
195197, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр.,
д. 15, корп. 3, б/ц «Фернан Леже», офис 322

Новосибирск

+7 (383) 251-01-84
630007, г. Новосибирск, ул. Советская,
д. 5, б/ц «КРОНОС», блок Б, комната 641

Самара

+7 (846) 279-49-71
443069, г. Самара, ул. Авроры,
д. 110, корп. 1, офис 406

Ростов-на-Дону

+7 (863) 279-43-57