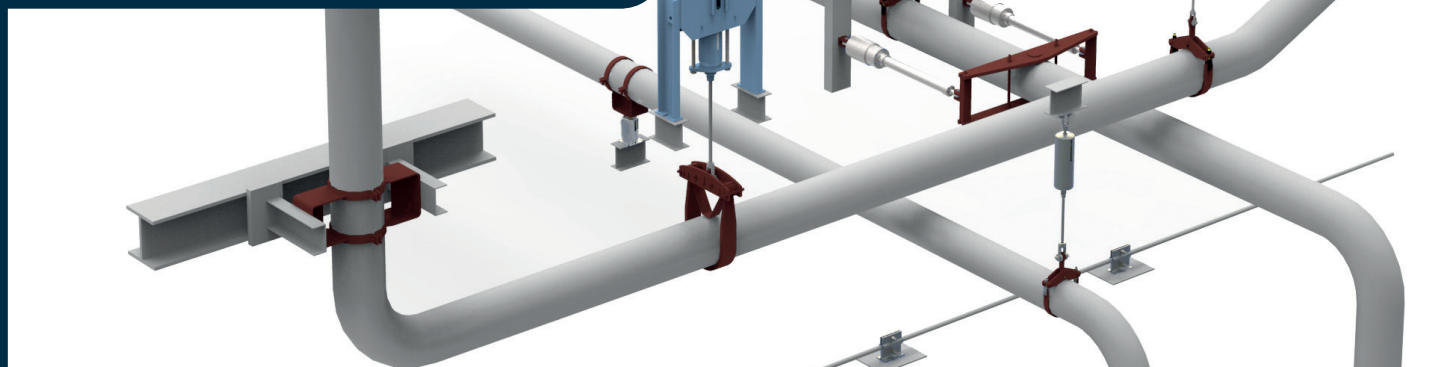


НОВЫЙ LICAD® 10.3



LICAD® «умный» софт для проектирования опор трубопроводов и оборудования

LICAD® предлагает своим пользователям профессиональную поддержку при проектировании, разработке, расчете и конструировании опор для крепления трубопроводов, что обеспечит быстрое, гибкое и эффективное функционирование.

Благодаря использованию LICAD® можно сократить до 50% расходов на проектирование ОПС.

Также значительно сокращается время между проектированием и доставкой.

С высокоавтоматизированной программой точные по масштабу чертежи ОПС, а также списки материалов будут сгенерированы в самые короткие сроки.

Исходные данные также могут импортироваться, например, напрямую из программ по расчету. Как и прежде, в качестве плагина LICAD® выпускается для различных 3D-систем моделирования, используемых в производстве промышленного оборудования.

Новая версия LICAD® 10.3 предлагает пользователю наряду со значительно улучшенным интуитивным обращением дальнейшее «умное» расширение функций. Также будут интегрированы множество новых изделий и доступ к стандартным защитным покрытиям.

Наряду с этим LICAD® подготовлен для использования в клиентской / серверной аппаратной среде. Управление проектом делает возможным обмен чертежами между различными

пользователями и дислокациями, вплоть до запросов, которые могут быть переданы напрямую LISEGA.

Совмещения/библиотека элементов конструкции доступны, среди прочего, для:

AutoCAD® und AutoCAD® Plant 3D, Autodesk | TEKLA® Structures, Trimble | MicroStation®, Bentley Systems | Intergraph Smart® 3D, Hexagon® | SUPPORT MODELER®, Hexagon® | PDMS® und E3D®, AVEVA™ | dPIPE | ROHR2, Sigma® | CAESAR II

ОСОБЕННОСТИ ВЕРСИИ 10.3

- дополнительная защита наружной поверхности для разных рабочих областей согласно DIN EN ISO 12944 (C3, C4, C5)
- гидроамортизаторы для длинного рабочего хода до 500 мм
- новая подвеска постоянного усилия типа 127x15 (применима до нагрузки в 140 кН)
- дополнительные услуги, такие как постоянная блокировка и 2я (прим.: дополнительная) заводская табличка с указанием типа
- траверсы с удлинением до 2400 мм

ВАШ КОНТАКТ

■ Vladimir.Miliawsky@ru.lisega.com

www.lisega.com

LISEGA SE · Германия, Представительство в Москве
119002, Москва, Смоленский бульвар, д. 24, стр. 2

Для наших клиентов LICAD® доступен совершенно бесплатно.