



Группа компаний CSoft сообщает о выпуске разработчиком, НТП «Трубопровод», версии 3.0 программы «Штуцер-МКЭ», предназначенной для расчета прочности и жесткости места соединения штуцера с сосудом (аппаратом), мест врезок в трубопроводы, а также конических переходов и днищ с помощью метода конечных элементов.

Назовем лишь некоторые из нововведений, реализованных в этой версии:

- полностью переработан графический интерфейс пользователя;
- добавлены и расширены возможности создания расчетных моделей, различных вариантов нагружений;
- исправлены расчеты по WRC 107/537, ГОСТ 34233.2,3–2017;
- исправлен экспорт RTF-отчетов на операционной системе Windows 7;
- исправлена ошибка построения модели равнопроходного тройника.

По вопросам приобретения программного продукта «Штуцер-МКЭ» 3.0 в Группе компаний CSoft обращайтесь по телефону +7 (843) 570–5431 или по адресу [info@kazan.csoft.ru](mailto:info@kazan.csoft.ru).