

Изменение чертежей общего вида (планы, сечения, монтажные чертежи)	да	да	да	да	да	да	да		да
Создание чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи отдельных деталей)	да	да					да		да
Изменение чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи отдельных деталей)	да	да					да		да
Создание чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи сборок)	да	да					да		да
Изменение чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи сборок)	да	да					да		да
Создание чертежей сборных железобетонных конструкций (чертежей отлитых элементов)	да		да				да		да
Изменение чертежей сборных железобетонных конструкций (чертежи отлитых элементов)	да		да				да		да
Создание чертежей монолитных железобетонных конструкций (чертежи отлитых элементов)	да		да	да			да		да
Изменение чертежей монолитных железобетонных конструкций (чертежи отлитых элементов)	да		да	да			да		да
Планы расположения анкерных болтов	да	да	да	да	да	да	да		да
Отчеты	да	да	да	да	да	да	да	да	да
Интероперабельность									
Экспорт в файлы ЧПУ, DSTV	да	да					да	да	да
Связи с MIS-системами (металлоконструкции)	да	да					да	да	да
Импорт DWG, DXF (2D и 3D)	да	да	да	да	да	да	да		
Экспорт в DWG, DXF, DGN (3D)	да	да	да	да	да	да	да	да	
Экспорт чертежей (DXF, DWG)	да	да	да	да	да	да	да	да	да
Импорт и экспорт в/из САПР и FEM-пакетов	да	да	да	да	да	да	да	да	
Экспорт в IFC 2x3	да	да	да	да	да	да	да	да	
Импорт и экспорт в/из CIS/2	да	да	да	да	да	да	да	да	
Импорт и экспорт в/из EliPlan	да		да				да		

Экспорт в BVBS	да		да	да			да		
Экспорт в HMS	да		да				да		
Экспорт в Unitechnik	да		да				да		
Просмотр опорных моделей	да	да	да	да	да	да	да	да	да
Прикрепление опорных моделей (DXF, DWG, DGN, 3DD, IFC, XML, PDF)	да	да	да	да	да	да	да	да	
Расчет									
Создание расчетной модели	да	да	да	да	да		да		
Интерфейс расчета и проектирования	да	да	да	да	да		да		
Нагрузки	да	да	да	да	да		да		
Open API									
Возможности Open API	да	да	да	да	да	да	да	да	да 4

да 1 = ограничение: 2500 деталей, 5000 арматурных стержней + групп арматурных стержней, неограниченное количество болтов.

да 2 = поддержка заливки включается с помощью расширенного параметра.

да 3 = нумерация действует только в отношении монолитных деталей, отлитых элементов и арматурных стержней.

да 4 = только просмотр.

да 5 = только монолитные бетонные компоненты.

да 6 = нумерация действует только в отношении стальных деталей и отлитых элементов.