

Конфигурация Возможность	Полная	Детализация стальных конструкций	Детализация сборного железобетона	Детализовка арматуры	Проектирование	Моделирование строительства	Базовая	Планирование производства - бетон	Наблюдатель проекта	Чертежи
Многопользовательский режим	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Блокирование	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Диспетчер проверки на конфликты	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Управление заданиями	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Организатор	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓4
Печать и публикация										
Вывод на принтер и плоттер	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Публикация моделей	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Внешние редакторы										
Редактор символов	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Редактор шаблонов	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Чертежи, планы и отчеты										
Создание чертежей общего вида (планы, сечения, монтажные чертежи)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Изменение чертежей общего вида (планы, сечения, монтажные чертежи)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Создание чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи отдельных деталей)	✓	✓					✓			✓
Изменение чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи отдельных деталей)	✓	✓					✓			✓
Создание чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи сборок)	✓	✓					✓			✓
Изменение чертежей для изготовления металлоконструкций (чертежи сборок)	✓	✓					✓			✓
Создание чертежей сборных железобетонных конструкций (чертежей отлитых элементов)	✓		✓				✓			✓

Конфигурация Возможность	Полная	Детализация стальных конструкций	Детализация сборного железобетона	Детализовка арматуры	Проектирование	Моделирование строительства	Базовая	Планирование производства - бетон	Наблюдатель проекта	Чертежи
Прикрепление опорных моделей (DXF, DWG, DGN, 3DD, IFC, XML, PDF)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Расчет										
Создание расчетной модели	✓	✓	✓	✓	✓		✓			
Интерфейс расчета и проектирования	✓	✓	✓	✓	✓		✓			
Нагрузки	✓	✓	✓	✓	✓		✓			
Open API										
Возможности Open API	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓4

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

✓2 = поддержка заливки включается с помощью расширенного параметра.

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

✓4 = только просмотр.

✓5 = только монолитные бетонные компоненты.

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