

Сравнение QPR EA и Sparx EA в части функций ведения корпоративной архитектуры

Критерии и их группы	QPR	Sparx EA
0. Маркетинговая ориентация		
Масштаб управления	Управление архитектурой предприятия	Управление архитектурой решения
Целевой пользователь	Все службы компании	ИТ-служба
1. Метамоделю		
Создание своей метамоделю	Да	Да
Изменение метамоделю на лету (внесение изменений в действующую модель без дополнительных манипуляций типа миграции)	Да	Нет
Возможность самостоятельно менять метамоделю	Да	Необходимо обучение и знание UML
Кто может менять метамоделю	любой человек с правами	только администратор
Наличие шаблонов нотаций (Archimate, UML, BPMN)	Да	Да
Возможность объединения нескольких метамоделю или их фрагментов в одну	Да	Нет
2. Анализ Архитектуры		
Возможность построения сложных иерархических (каскадных) представлений объектов в табличном виде	Да	Нет
Возможность построения нескольких иерархий одних и тех же объектов	неограниченно	только одна
Использование фильтров по объектам и их свойствам на диаграммах	Да	Да
Использование фильтров по объектам и их свойствам вне диаграмм (в реестрах)	Да	Нет
Наличие WEB - портала представления данных	Да, неотъемлемо от продукта	Да, приобретается отдельно
3. Интеграции		
Возможность ссылаться на элементы репозитория по URL	Да	?
Возможность разработки новых клиентских приложений	Да	Нет данных
Возможность интеграции на портале с системой корпоративных метрик	Да	Нет
4. Экспорт-импорт моделей		
Сору-past данных из репозитория в Excel	Да	Ограниченно
5. Работа с моделью		
Возможность работы с репозиторием без графических диаграмм	Да	Ограниченно
Возможность использования нескольких нотаций в одной модели	Да	Да
Создание диаграмм с более чем одним экземпляром одних и тех же объектов	Да	Нет
Поддержка версионности моделей	Да	Да
Сравнение версий моделей	Да	?
Возможность прикрепления файлов к объектам/ссылок на файлы во внешнем хранилище	Да/Да	Да/Да
Перенос объектов репозитория из одной модели в другую через копи-past	Да	Нет
Перенос диаграмм из одной модели в другую через копи-past	Да	Нет
Простота интерфейса для бизнес-пользователя	Да	Нет
Возможность работы на двух мониторах	Да	Нет
Совместная работа		
Разграничение прав доступа к объектам между пользователями одной модели	Да	Да
Одновременная работа нескольких пользователей над моделью/диаграммой/объектом	Да	Да
Возможность настройки индивидуальных представлений модели	Да	Нет

Примечание: список критериев в части корпоративной архитектуры составлен компанией "Марк Аврелий" в 2017 году. Критерии отобраны только для сравнения со Sparx EA и только в части Enterprise-аспекта.

Легенда	
цвет №1	создаёт существенные неудобства для Enterprise
цвет №2	крайне критично для Enterprise