

## АСМО - конфигуратор

### Описание функциональных характеристик

Инструментальная платформа «АСМО - конфигуратор»<sup>®</sup> (свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ № 2010610319) представляет собой средство для создания прикладных решений по автоматизации производственно-хозяйственной деятельности предприятий.

Общие системные требования - СУБД: PostgreSQL/Oracle 11g и выше/ Microsoft SQL Server; сервер ПК – Windows Server 2003/2008/2012, Linux: RHEL6, Debian 6 или выше; клиент: WindowsXP/Vista/7/8/8.1/10.

Рабочие формы имеют интуитивно понятный интерфейс, ориентированный на пользователей, обладающих базовыми навыками работы с окнами, меню и диалогами *MS Windows*, работы в редакторах *MS Word* и *MS Excel*, оснащены системой справок.

Наличие встроенных редакторов форм, таблиц, поисков, отчетов и внутреннего языка на базе JavaScript обеспечивают Заказчику возможность самостоятельно вносить изменения в работу платформы.

Инструмент обновления «АСМО - конфигуратор» позволяет вносить корректировки и добавление функций без остановки приложения и прерывания работы пользователей.

Специальная программа-утилита *AM Console* позволяет администратору быстро и легко выполнить функции управления, контроля, поиска причин неполадок в работе серверов и анализа работы серверной части «АСМО - конфигуратор».

Инструментальная платформа обеспечивает выполнение функций:

- Формирование структуры таблиц базы данных;
- Формирование шаблонов форм ввода и просмотра информации;
- Формирование шаблонов запросов;
- Формирование шаблонов отчетов;
- Импорт и экспорт информации;
- Формирование диаграмм;
- Построение топологии сетей;
- Согласование документов;
- Администрирование пользователей.

Для обеспечения работы инструментальной платформы «АСМО - конфигуратор» и разработанных на ней прикладных программным комплексом используется программное средство «АСМО - система»<sup>®</sup> (свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ № 2014612059).