

Перечень изменений и дополнений, сделанных в версии 5.0 «IT Architect: система управления ИТ-архитектурой» (далее – Система)

https://businessstudio.ru/buy/models/model/it_architect/

<https://orgstudio.ru/it-architect/>

1. Доработана структура данных (MetaEdit), шаблоны отчетов, фильтры, главное (верхнее) меню. Расширен набор параметров для объектов справочника «Базы данных». Добавлены справочники «Классификация баз данных», «Таблицы баз данных». Доработана инструкция по установке и обновлению Системы. Упрощена и ускорена процедура установки и обновления Системы.
2. Добавлен механизм автоматической установки (распределения) прав доступа к справочникам Системы. Новая группа вертикальных прав называется «Права на модули».
3. Разработаны пакеты импорта:
 - Для загрузки архитектуры ИТ-оборудования из таблицы Excel в справочник «Материальные объекты»
 - Для загрузки архитектуры баз данных из таблицы Excel в справочник «Базы данных»
 - Для загрузки задач (требований) в справочник «Задачи Органайзер»
4. Разработаны новые шаблоны отчетов:
 - Технологическая карта процесса BPMN
 - Главный (комплексный) отчет по базам данных – часть 1
 - Главный (комплексный) отчет по базам данных – часть 2
 - Базы данных и атрибуты
 - Структура таблиц базы данных
 - Комплексный отчет по ИТ-проектам
 - История версий ИТ-системы
5. Для программных продуктов в свойствах на вкладках «Интеграция» добавлена возможность указывать объекты из справочника «Наборы объектов» (например, пакеты документов / файлов), доработан шаблон отчета «Интеграция ИТ-систем» для вывода этих объектов.
6. Обновлено наполнение справочников, которые включены в поставку Системы. Обновлено и дополнена детальная ИТ-архитектура (на примере крупной организации), которая включена в поставку Системы. Особое внимание уделено архитектуре программных роботов (software robots). Добавлена стратегическая карта (модель) «Развитие ИТ-архитектуры организации», дерево (структура) целей в области ИТ. Отчет «Стратегическая карта» выводит детальную информацию по ИТ-стратегии в виде таблицы.
7. Возможна дальнейшая доработка Системы под индивидуальные требования и задачи. Просьба высылать запросы на адрес автора-разработчика mail@isaevroman.ru (Исаев Роман).

Для всех пользователей модуля «IT Architect: система управления ИТ-архитектурой» предоставляется скидка 10% на «**Большую библиотеку системного аналитика и ИТ-архитектора**», которая активно применяется в работе вместе с модулем

<https://orgstudio.ru/information-technology-document-library/>

Перечень изменений и дополнений, сделанных в версии 4.0

1. Добавлено 4 новых параметра и 1 вкладка в свойства (карточки) ИТ-систем (справочник «Программные продукты»)
 - Уровень информационной безопасности: высокий, средний, стандартный
 - Требования к информационной безопасности (текстовое поле)
 - Правило резервного копирования: вручную (по требованию), 2 последних дня, 1 последняя неделя, 2 последних недели, 4 последних недели
 - Требование к техподдержке: 0 - силами пользователей, 1 - силами ИТ-подразделения, 2 - выделенный администратор, 3 - постоянная поддержка от производителя
 - Вкладка "Оргединицы" (роли: владелец, риск-менеджер, администратор, бизнес-аналитик, системный аналитик, аудитор, тестировщик и др.). Заполнен справочник «Типы связи оргединицы с программным продуктом».
2. Добавлено 3 новых параметра в свойства (карточки) ИТ-оборудования (справочник «Материальные объекты»)
 - Уровень отказоустойчивости: TIER I, TIER II, TIER III, TIER IV
 - Требование к физической защищённости: класс I, класс II, класс III
 - Максимальная производительность (мощность)
3. Добавлена возможность объединения ИТ-систем, ИТ-оборудования, баз данных, требований и задач в ИТ-проекты (справочник «Проекты»). Формируется стандартный отчёт для выгрузки всей информации по ИТ-проекту.
4. Добавлено 7 новых шаблонов отчётов для справочника «Программные продукты»:
 - Информационная безопасность и операционная надёжность ИТ-систем
 - Документация к ИТ-системам (учёт и контроль)
 - Финансовый отчёт по ИТ-системе (все расходы)
 - Матрица ИТ-систем и ролей (связей с оргединицами)
 - Матрица ИТ-систем и оборудования
 - Матрица ИТ-систем и баз данных
 - Матрица интеграции ИТ-систем

Действующий шаблон отчёта «Контроль ТП и лицензий - сроки и количество» преобразован в 2 отдельных шаблона отчётов: контроль лицензий (сроки и количество), контроль технической поддержки.

Добавлен новый шаблон отчёта «Информационная безопасность и операционная надёжность ИТ-оборудования» для справочника «Материальные объекты» (архитектура ИТ-оборудования).
5. Добавлен список компетенций сотрудников в области ИТ (справочник «Требования»).
Добавлен справочник «Оценка и анализ компетенций».
Добавлен чек-лист «Анализ матрицы Программные продукты – Оргединицы».
Много других мелких доработок.
6. Справочники «Программные продукты» (архитектура ИТ-систем) и «Материальные объекты» (архитектура ИТ-оборудования) дополнены новыми примерами.

Перечень изменений и дополнений, сделанных в версии 3.0

- Переработана архитектура Системы
- Значительно дополнена конфигурация справочника «Программные продукты» (набор параметров объектов) для детального моделирования ИТ-архитектуры (ИТ-систем) организации.
- В поставку включён пример обновлённой детальной ИТ-архитектуры организации (заполненный справочник и свойства отдельных объектов).
- Значительно дополнена конфигурация справочника «Материальные объекты» (набор параметров объектов) для детального моделирования технической архитектуры (ИТ-оборудования) организации.
- В поставку включён пример обновлённой детальной технической архитектуры (ИТ-оборудования) организации (заполненный справочник и свойства отдельных объектов).
- Большое количество новых шаблонов отчётов для вывода в Excel всей информации по построению, учёту, инвентаризации, анализу и развитию (оптимизации) ИТ-архитектуры и архитектуры оборудования.
- Новые функции и возможности по учёту информации для объектов ИТ: права доступа, жизненный цикл, интеграция, финансы, контуры функционирования, локация, отказоустойчивость, критичная архитектура, полнота использования функционала, сроки по лицензиям и техподдержке, поставщики и многое другое.
- Новый параметр и отчёт для бизнес-процессов – «Признак автоматизации».
- Добавлен блок функций и справочников по управлению ИТ-рисками
- Добавлена возможность указания показателей ИТ-систем (метрики здоровья ИТ-инфраструктуры), с примерами.
- Добавлен пакет (механизм) для импорта в базу данных иерархического списка программных продуктов из внешнего файла Excel.
- Много других мелких доработок и дополнений.

Перечень изменений и дополнений, сделанных в версии 2.0

- Выполнена конвертация в новую версию Business Studio 5.0
- Обновлена структура данных (MetaEdit), шаблоны отчётов и хранимые фильтры
- Обновлены электронные материалы, входящие в состав Системы: графические модели, наполнение справочников, показатели КРІ, документы
- Добавлен детальный чек-лист для аудита и диагностики ИТ-архитектуры
- Другие небольшие доработки
- Новое правило обновлений для клиентов: пользователи любых предыдущих версий Системы (включая актуальную на данный момент) получают бессрочную бесплатную подписку на все следующие обновления и версии