## T-FLEX Электронные руководства <sup>1</sup>

### Функциональные характеристики

Программа для ЭВМ «T-FLEX Электронные руководства» предназначена для создания и управления интерактивными электронно-техническими руководствами (ИЭТР) на различных этапах жизненного цикла изделия.

#### Основные функции T-FLEX Электронные руководства

Краткий список возможностей T-FLEX Электронные руководства:

- Создание эксплуатационной, ремонтной, технической, справочной документации с визуальной навигацией, 2D/3D-графикой и техническими данными;
- Создание информационных модулей данных и их связей с объектами электронной структуры изделия;
- Управление актуальностью, версионностью, статусом публикации и связью с изделием в PLM-системе;
- Публикация электронных руководств, 2D/3D графики и каталогов в электронном формате с возможностью использования на ПК и в веб-браузере;
- Поиск, актуализация и обновление контента через интерактивные связи и перекрестные ссылки между объектами PLM системы;
- Визуализация технических процедур с возможностью просмотра и интерактивного выбора узлов, компонентов и объектов спецификации изделия.

T-FLEX Электронные руководства состоит из следующих конфигураций:

- T-FLEX Электронные руководства. Базовая конфигурация
- T-FLEX Электронные руководства. Каталог запчастей
- T-FLEX Электронные руководства. Web-клиент
- T-FLEX Электронные руководства. Средства графики
- T-FLEX Электронные руководства. Локальный клиент

#### Системные требования для установки и эксплуатации

Система должна удовлетворять следующим аппаратным и программным требованиям для установки и эксплуатации ПО:

- Операционная система: Windows 10 x64 или более поздней версии
- Система управления базами данных (СУБД): PostgreSQL.
- Процессор: Intel или AMD с поддержкой SSE3(минимум); Core i5 или выше(рекомендуется)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Предыдущие и (или) альтернативные названия программного обеспечения:

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства

<sup>-</sup> T-FLEX Интерактивное электронное техническое руководство (ИЭТР)

<sup>-</sup> T-FLEX Electronic Manuals

<sup>-</sup> T-FLEX Interactive Electronic Technical Manual (IETM)

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства. Базовая конфигурация

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства. Каталог запчастей

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства. Web-клиент

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства. Средства графики

<sup>-</sup> T-FLEX Электронные руководства. Локальный клиент

# T-FLEX Электронные руководства Функциональные характеристики

- Объем оперативной памяти: 6 Гб(минимум); 8Гб и более(рекомендуется)
- Видеокарта: высокопроизводительная видеокарта NVIDIA или AMD с памятью 1Гб и выше и поддержкой OpenGL 4.2 и выше.
- Жёсткий диск: SSD 150Gb + HDD 500Gb.
- Сетевой интерфейс: 1000 Мбит/с.
- Веб-браузер с доступом в Интернет: Яндекс-браузер (рекомендуется)
- Видеокарта: высокопроизводительная видеокарта NVIDIA или AMD с памятью 1Гб и выше и поддержкой OpenGL 4.2 и выше.

#### Взаимодействие с пользователем

Взаимодействие с пользователем осуществляется через интерфейс T-FLEX Электронные руководства в веб-браузере, а также в интерфейсе T-FLEX Электронные руководства на ПК, основанном на диалогах T-FLEX DOCs и T-FLEX CAD, что обусловлено его интеграцией в T-FLEX PLM в целом.