

---

# Доступна новая версия ТороR 6.3 Beta



## Что нового в версии 6.3

### 1. Синхронизация

Добавлен новый инструмент для поддержания соответствия между РСВ-дизайном во внешней САПР и в ТороR - синхронизация. Прямая синхронизация позволяет учесть изменения, сделанные в исходном дизайне, и перенести их в ТороR. Обратная синхронизация учитывает изменения, сделанные в ТороR, и позволяет подготовить их к переносу (полному или частичному) в исходный дизайн. Для этого создаётся ECO-файл, содержащий список расхождений между исходным дизайном и текущим дизайном ТороR.

### 2. Новый формат проекта и новая панель проекта

Обновлена панель проекта. В ней появилась возможность работать с документами произвольных типов, а также с папками. Добавлена сортировка документов и папок (по имени или по дате создания). В связи с этими нововведениями в ТороR изменён формат проекта. При открытии устаревшего проекта ТороR предлагает изменить его формат с помощью ссылки "Обновить формат".

### 3. Другие изменения

- 
- Улучшена ручная прокладка проводника
  - Добавлена возможность закончить прокладку проводника на ПО
  - Добавлена возможность установки ПО до опорного слоя
  - Улучшен интерфейс назначения горячих клавиш
  - Добавлен фильтр поиска
  - Размеры окна назначения горячих клавиш стали настраиваемыми
  - Улучшение редактора состава цепей в DPE
  - Появилась возможность добавления контактов в цепь на правой панели.
  - Новая версия формата файлов fst. Обновлена версия fst. Предыдущие версии TороR не читают формат fst новой версии, поэтому для открытия файла fst, созданного в результате экспорта из TороR 6.3, необходимо пользоваться TороR версии не ниже 6.3.