



Практикум GE06

Ильхам Гази/Евгений Шестаков





Введение

- Упражнение на проверку необходимости проведения координации
- Упражнение на анализ электромагнитной совместимости
- Упражнение на проверку соответствия



Упражнение на проверку необходимости проведения координации (SUI_example_T-DAB.txt)

- Проверка на необходимость координации согласно Статье 4 выполняется следующим образом:
 - Откройте приложение eBCD (<https://www.itu.int/ITU-R/eBCD/MemberPages/eCalculations.aspx?>)
 - Введите логин: **user1** и пароль: **user1**
 - Нажмите eTools
 - Нажмите New calculation
 - Выберите опцию GE06D Art. 4 Plan Modification (установлена по умолчанию)
 - Нажмите Browse → Выберите соответствующий файл
 - Нажмите Upload file
 - Нажмите Complete Submission
 - Присвойте имя вашему заданию → нажмите Submit
 - Нажмите Back to calculation History
 - Найдите ваше задание, и периодически нажимайте Refresh пока не появится статус 'Success'
 - Нажмите View



Упражнение на анализ электромагнитной совместимости (SUI_example_T-DAB.txt)

- Анализ электромагнитной совместимости выполняется следующим образом:
 - Откройте приложение eBCD
 - Введите логин: **user1** и пароль: **user1**
 - Нажмите eTools
 - Нажмите New calculation
 - Выберите опцию GE06D Compatibility Analysis
 - Нажмите Browse → Выберите соответствующий файл
 - Нажмите Upload file
 - Нажмите Complete Submission
 - Присвойте имя вашему заданию → нажмите Submit
 - Нажмите Back to calculation History
 - Найдите ваше задание, и периодически нажимайте Refresh пока не появится статус 'Success'
 - Нажмите View → Download results
 - Сохраните файл с результатами на вашем диске и разархивируйте его
 - Запустите GE06Calc → File → Open Compatibility analysis results file...



Упражнение на проверку соответствия (BS12.txt)

- Для присвоения, конвертированного из выделения в соответствии со Статьей 5:
 - Запустите GE06Calc → Tools → Conformity examination
 - Нажмите Browse the file, выберите файл и затем нажмите Next
 - Снова нажмите Next и ждите результатов
 - Выберите интересующий пункт и нажмите на голубую цифру

Каков результат?



Упражнение на проверку соответствия

- Чтобы это присвоение соответствовало записи в Плане:
 - Откройте файл с заявкой с помощью TerRaNotices
 - Измените параметры:
 - Уменьшите epr до 47.2 dBW
 - Затем нажмите Validate and Save (Validate and Save as..) для проверки и сохранения измененной заявки
 - Запустите GE06Calc → Tools → Conformity examination
 - Нажмите Browse the file, выберите файл и затем нажмите Next
 - Снова нажмите Next и ждите результатов
 - Выберите интересующий пункт и нажмите на голубую цифру

Каков результат?