

РЕЦЕНЗИЈА ТЕХНИЧКОГ РЕШЕЊА

Подаци о техничком решењу:

| | |
|-------------------------|---|
| Назив техничког решења | Мерење фреквенцијске девијације на бази Делта – Сигма модулисаног моста са две активне гране |
| Аутори техничког решења | Небојша Пјевалица, Бојан Вујичић, Зоран Митровић, Иван Жупунски, Марјан Урекар, Слободан Милованчев |
| Реализатори | Факултет техничких наука у Новом Саду |
| Подтип техничког решења | Нова метода (M85) |

Подаци о рецензенту:

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Име, презиме и звање | др Љубиша Јовановић, научни сарадник |
| Установа | Институт Михајло Пупин Београд |

Стручно мишљење рецензента:

Презентовано техничко решење представља оригинални ауторски допринос методологији мерења фреквенцијске девијације.

Аутори, коришћењем савремених техника анализе и симулације евалуирају постављену методу. Дају детаљан осврт на актуелне светске резултате у наведеној области, врше исцрпно поређење различитих приступа са прецизним освртом на бројне техничке детаље од интереса.

Целокупан утисак је да наведена нова метода заслужује позитивну оцену, како због своје оригиналности, тако и због коректно примењеног процеса компарације са актуелним сличним методама у свету, у односу на које постоје доказане предности, од којих је најзначајнија отпорност на шумове.

У Београду, 23.12.2012



др Љубиша Јовановић