

## РЕЦЕНЗИЈА ТЕХНИЧКОГ РЕШЕЊА

### Подаци о техничком решењу:

Назив техничког решења	Метода одређивања хармоника из псеудохармоника
Аутори техничког решења	Борис Антић, Сенка Бајчета, Драган Пејић, Небојша Пјевалица, Зоран Митровић, Иван Жупунски
Реализатори	Борис Антић, Сенка Бајчета, Драган Пејић, Небојша Пјевалица, Зоран Митровић, Иван Жупунски
Подтип техничког решења	Нова метода (М 85)

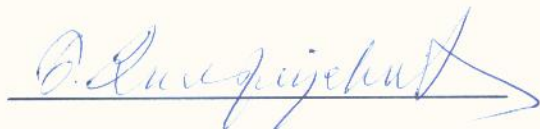
### Подаци о рецензенту:

Име, презиме и звање	Божидар Димитријевић
Установа	Електронски факултет у Нишу

### Стручно мишљење рецензента:

Техничко решење „Метода одређивања хармоника из псеудохармоника“ представља оригиналну методу за корекцију коефицијената тригонометријског полинома у инструментима за мерење параметара мреже који користе локални осцилатор и претпоставку да се мрежна учестаност не мења у односу на номиналну вредност. Ова метода је проверена у два различита инструмента и резултати мерења показују да је изузетно корисна и да даје значајно побољшање у односу на мерење кад се та метода не користи.

У Нишу, 27.12.2011.



Проф. др Божидар Димитријевић