

Plānotie rezultāti

Publikācijas starptautiski atzītos izdevumos par DASP Virtuālo instrumentu risinājumiem un izmantotajiem apstrādes algoritmiem

Sagatavoti inženierzinātņu jaunie speciālisti.

Virtuālo instrumentu eksperimentālie paraugi:

- 669MHz 60dB (SFDR) dinamiskā diapazona signālu analizators;
- 24MHz reāla laika signālu mazcenā analizators;
- 24MHz reāla laika brīvas formas signālu mazcenā ģenerators

DASP virtuālo instrumentu tehnoloģijas.

Patenta pieteikums.