

Паспорт Антенны Spider L1AD

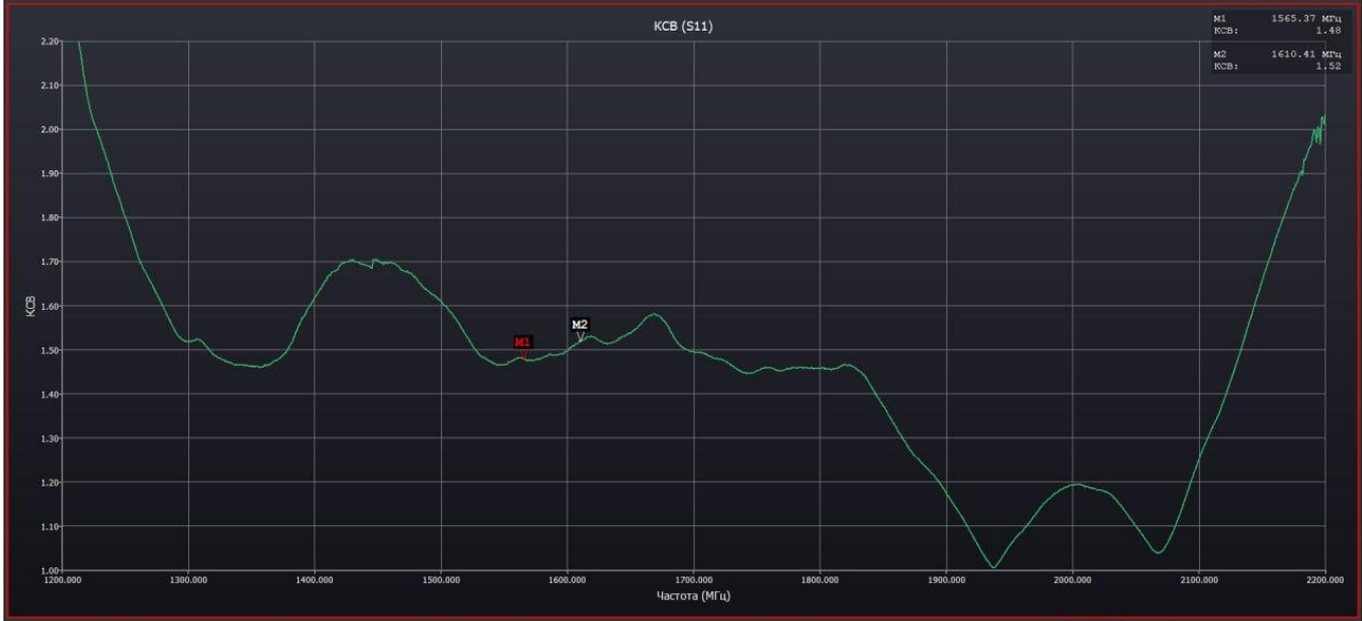


Использование:

- Для подавления или использования дронов
- Для подавления или использования сотовой связи
- Для подавления навигации верхнего диапазона или самой навигации (все спутниковые системы)
- Для перехвата видео с дронов

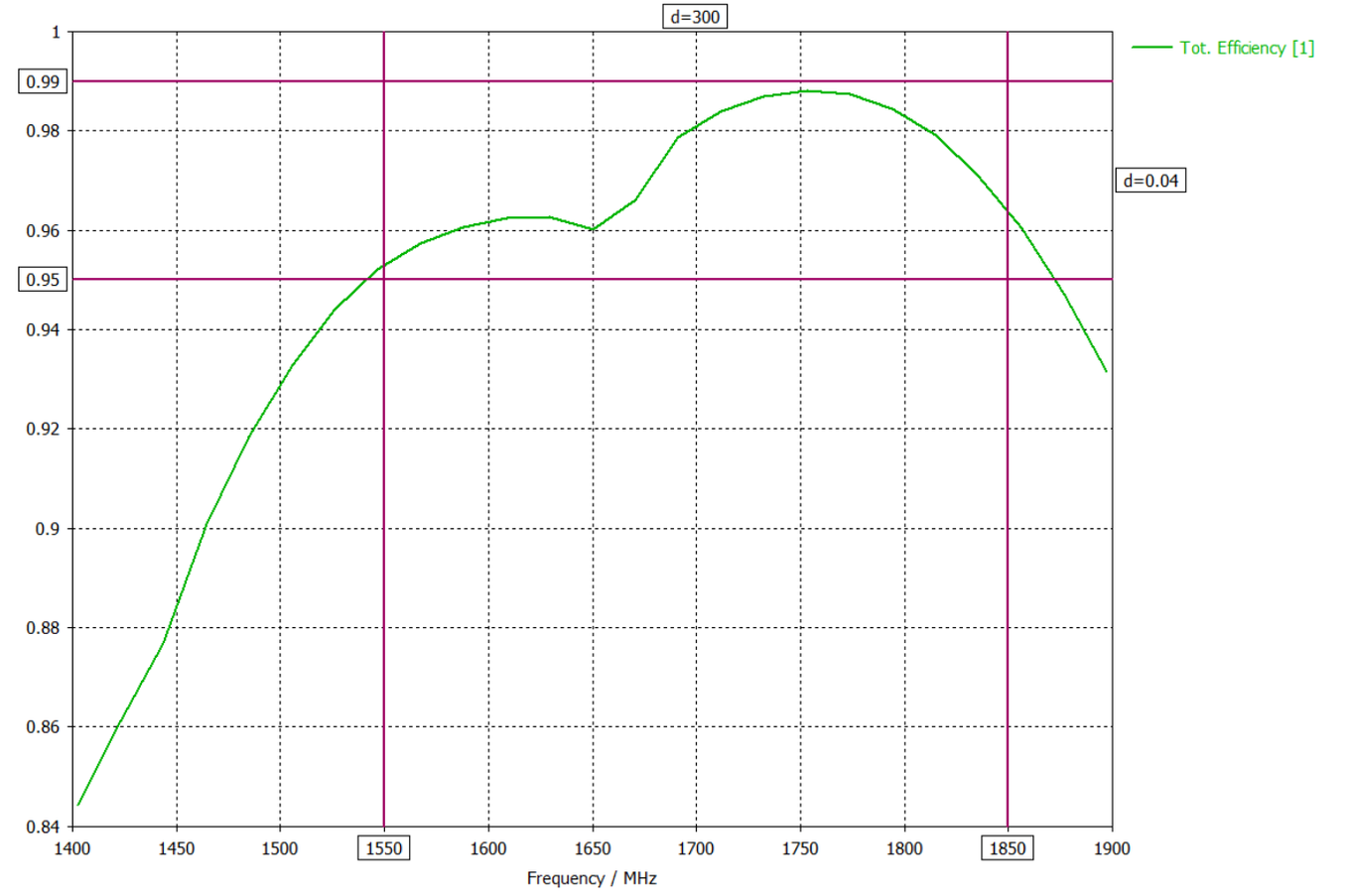
Характеристики:

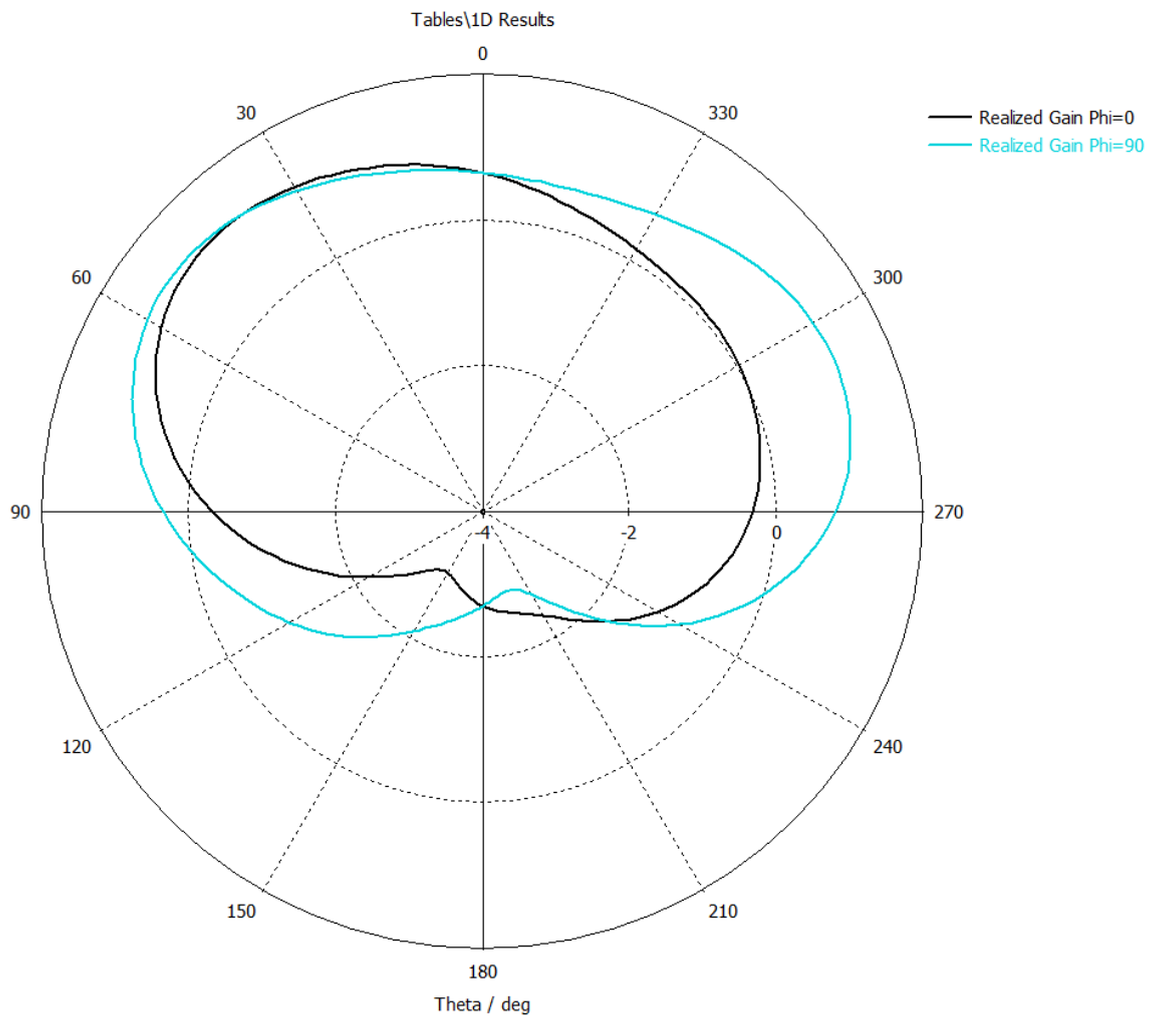
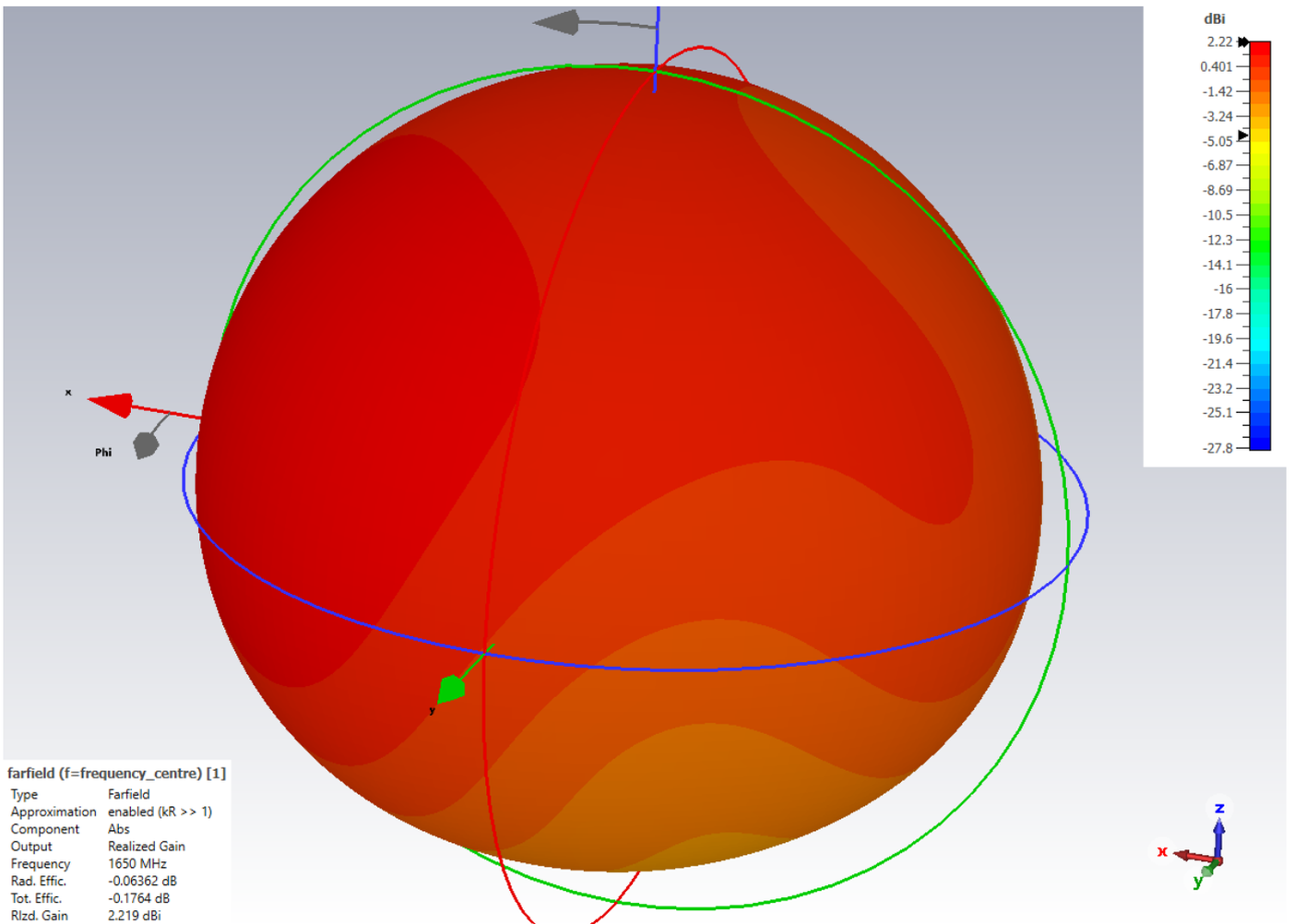
- Полоса частот по уровню КСВ = 1,6: 1500 (1300) - 2150 МГц
- Форма ДН: квазисферическая (полусферическая с заходящим за горизонт излучением)
- Поляризация: круговая левая
- КПД: не менее 95%
- Мощность: до 50 Вт
- Выход: разъем SMA мама
- Размеры: 52x52x58мм
- Расстояние по проушинам для крепления: 58мм (M4)
- Температура: -30...+50 С



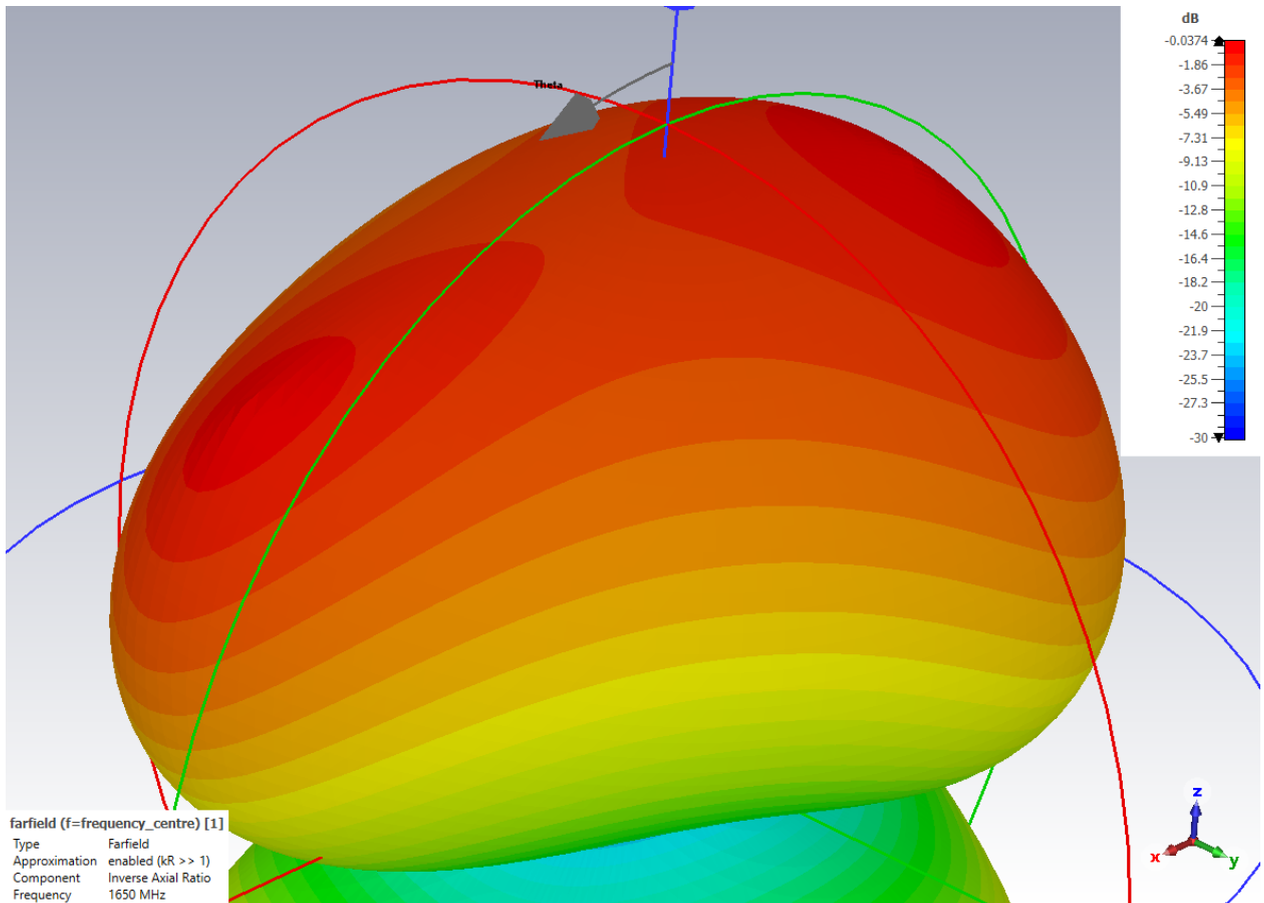
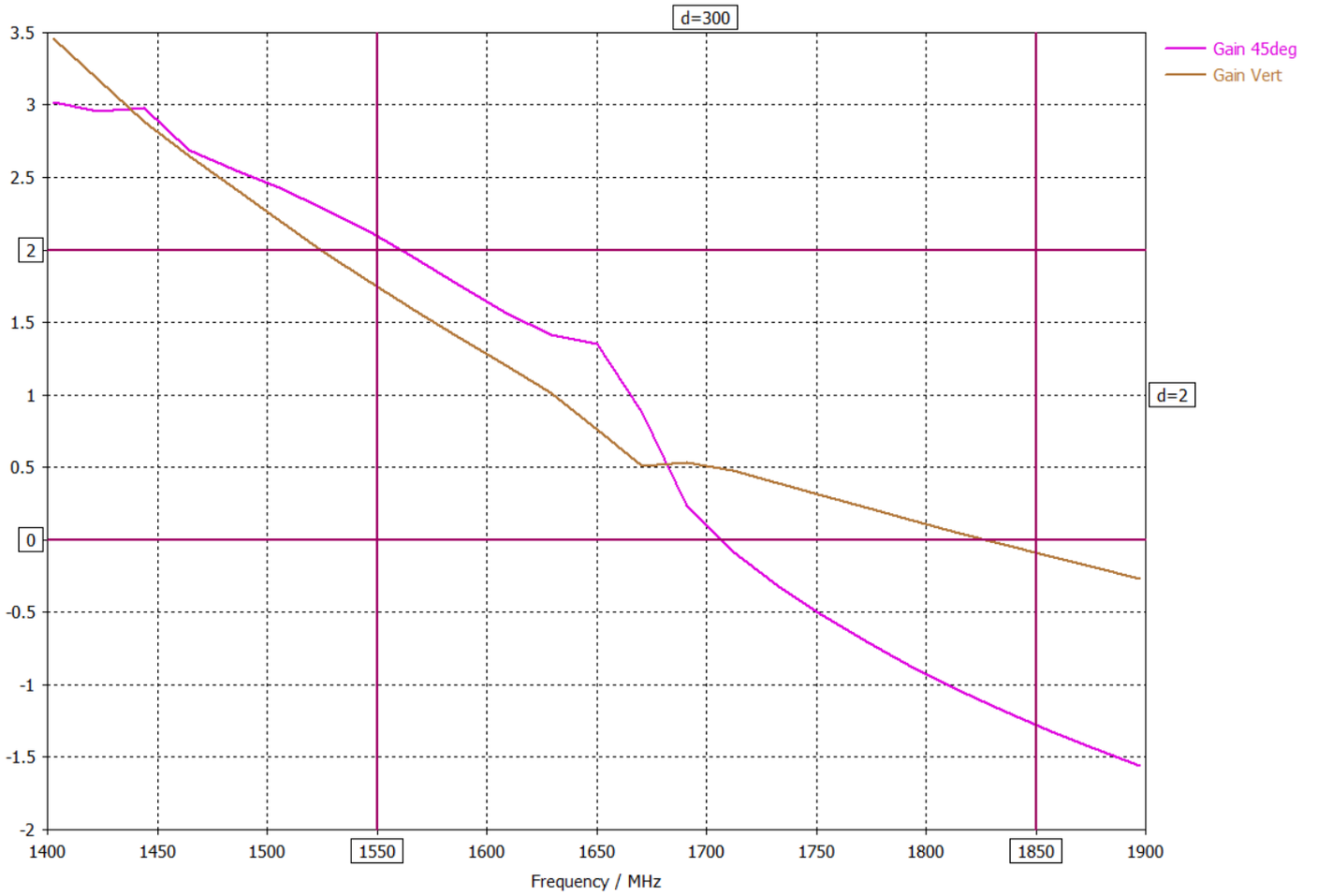
SOI Старт: 1.2 ГГц Стоп: 2.2 ГГц Число точек: 1000 Полоса ПЧ: 1 кГц Сканирование

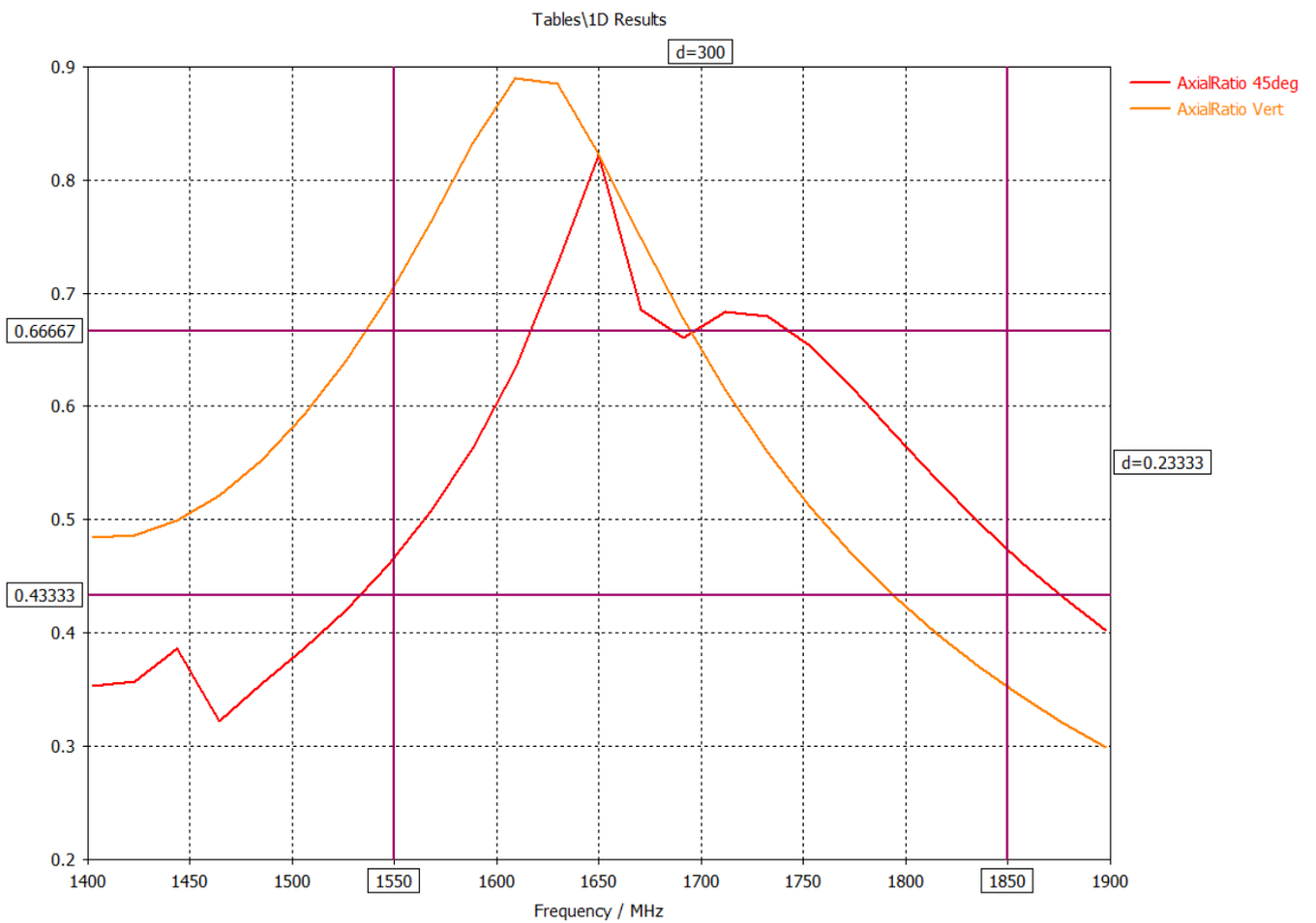
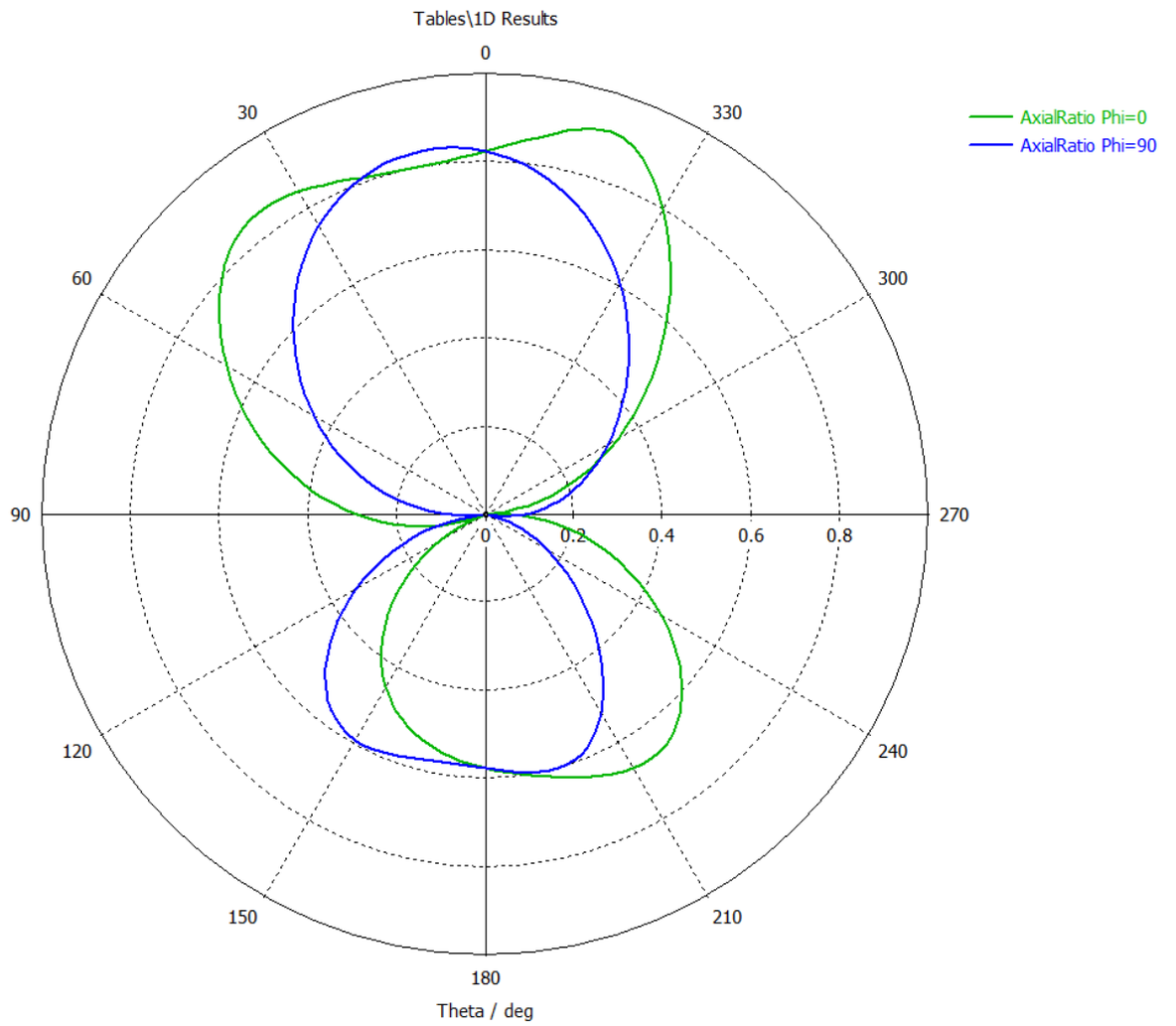
Total Efficiency [Magnitude]





Tables\1D Results





Характеристики антенн являются расчетными, подтверждено измерениями только КСВ