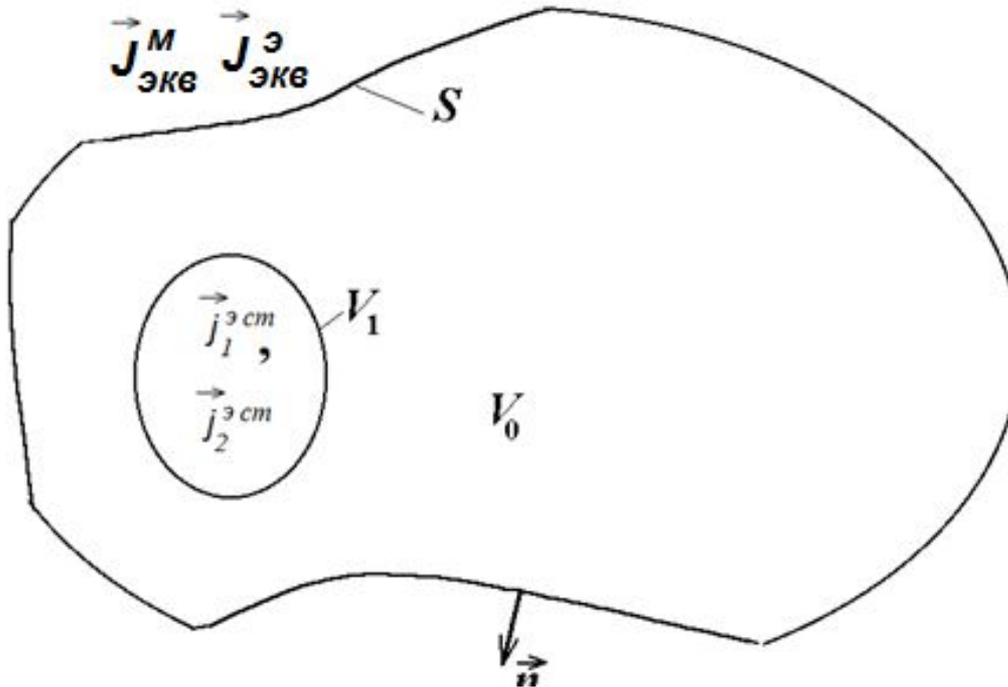


1 Принцип Гюйгенса-Кирхгофа

В случаях, когда распределение токов в системе не известно, например, в апертурных антеннах, используются распределение полей на эквивалентных поверхностях.



Реальные источники тока заменяются на эквивалентные, расположенные не внутри объема, а на его поверхности.