

## КОРРЕЛЯЦИЯ БИСЕРИАЛЬНАЯ

Автор: словарь  
20.08.2008 15:40 -

---

КОРРЕЛЯЦИЯ БИСЕРИАЛЬНАЯ - корреляция (см.) между дихотомической и количественными переменными (см.), предполагающая, что дихотомическая переменная образовалась в результате группирования количественной переменной в два интервала. Показывает, какой была бы корреляция линейная (см.) между данными переменными, если бы дихотомическая переменная была количественной. Измеряется с помощью коэффициента К.Б.  $r_{bis}$ , который вычисляется по формуле коэффициента линейной корреляции Пирсона (см.).

О.В. Терещенко