|  |  |
| --- | --- |
| **Оценка влияния отдельных факторов на зависимую переменную на основе модели** | |
| **Коэффициенты эластичности**  – среднее значение фактора  – среднее значение результата | Коэффициент эластичности показывает, на сколько процентов изменится значение исследуемой величины при изменении соответствующего фактора на 1% |
| **Бета-коэффициенты** | Бета-коэффициент с математической точки зрения показывает, на какую часть величины среднеквадратического отклонения(СКО) меняется среднее значение зависимой переменной с изменением независимой переменной на одно СКО при фиксированных на постоянном уровне значениях остальных независимых переменных |
| **Дельта-коэффициенты** | Дельта-коэффициент показывает среднюю долю влияния соответствующего фактора в совокупном влиянии всех факторов, включенных в модель |