Классификация типов оценок стоимости проекта имеет важное значение при разработке и управлении проектами. Вот краткое опис��ние пяти основных типов оценок стоимости:

1. **Оценка порядка величины (Order of Magnitude Estimate):** Это самый первичный тип оценки, который проводится на ранних стадиях проекта. Она используется для определения порядка величины затрат без детализации. Оценка порядка величины может быть грубой, но она помогает управляющим и инвесторам понять, насколько дорогим может быть проект и стоит ли продолжать его разработку.
2. **Концептуальная оценка (Conceptual Estimate):** Когда проект более детализирован и уточнен, проводится концептуальная оценка стоимости. Эта оценка предоставляет более точные цифры, основанные на более детальной концепции проекта, но она все равно содержит некоторую степень неопределенности. Концептуальная оценка может использоваться для более точного планирования и выделения ресурсов.
3. **Предварительная оценка (Preliminary Estimate):** После того как проект стал более детальным, проводится предварительная оценка стоимости. Она уже ближе к реальным цифрам и проводится на более продвинутых этапах проекта. Предварительная оценка позволяет уточнить бюджет и принимать более обоснованные решения о дальнейших шагах.
4. **Окончательная оценка (Final Estimate):** Окончательная оценка стоимости проводится на завершающих стадиях проекта, когда все детали и требования уточнены. Она предоставляет точное представление о стоимости проекта и используется для окончательного утверждения бюджета и плана выполнения проекта.
5. **Контрольная оценка (Control Estimate):** Этот тип оценки выполняется в процессе выполнения проекта, чтобы контролировать и управлять бюджетом. Контрольные оценки позволяют сравнивать фактические затраты и сроки с планированными, а также корректировать бюджет и расписание в случае необходимости.

Эти различные типы оценок стоимости помогают управлять финансовой стороной проекта на разных этапах его жизненного цикла и обеспечивают более точное планирование и управление ресурсами.