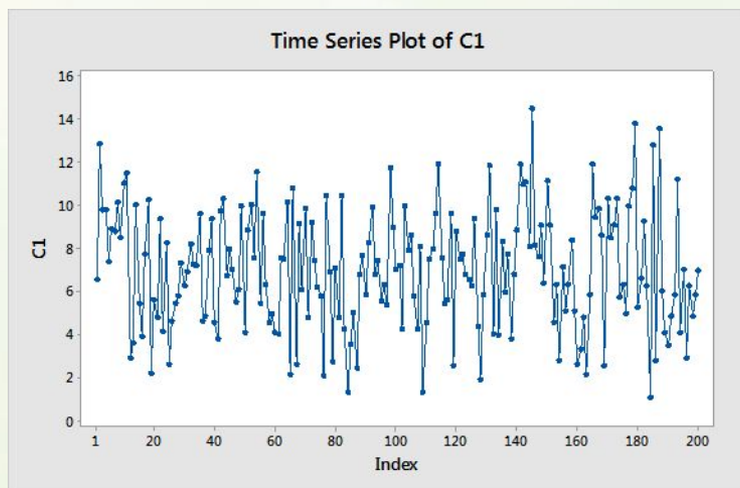
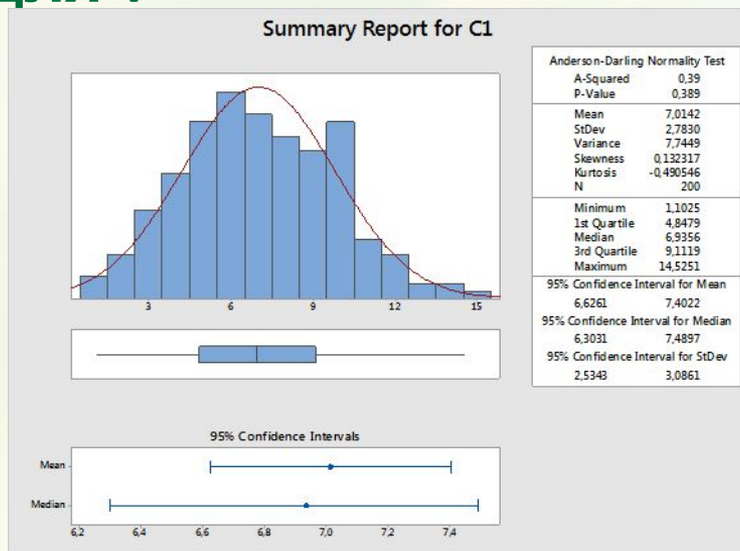


# Анализ данных процесса – описательные статистики для Y



- Данный инструмент используется только, если СТQ (Y) **непрерывный!**
- Гистограмма показывает распределение всех собранных данных. Построить гистограмму можно через пункт меню «Graphical Summary», который также подсчитывает описательные статистики
- Выводы из графика должны включать описание формы распределения (вывод из теста Anderson-Darling на нормальность), описание центра (среднее или медиана) и описание разброса (стандартное отклонение или диапазон или межквартильный диапазон)