**Требования**

**Требования** — это спецификация (описание) того, что должно быть реализовано.  
Требования описывают то, что необходимо реализовать, без детализации технической стороны решения.  
  
**Атрибуты требований:**

1. **Корректность** — точное описание разрабатываемого функционала.
2. **Проверяемость** — формулировка требований таким образом, чтобы можно было выставить однозначный вердикт, выполнено все в соответствии с требованиями или нет.
3. **Полнота** — в требовании должна содержаться вся необходимая для реализации функциональности информация.
4. **Недвусмысленность** — требование должно содержать однозначные формулировки.
5. **Непротиворечивость** — требование не должно содержать внутренних противоречий и противоречий другим требованиям и документам.
6. **Приоритетность** — у каждого требования должен быть приоритет(количественная оценка степени значимости требования). Этот атрибут позволит грамотно управлять ресурсами на проекте.
7. **Атомарность** — требование нельзя разбить на отдельные части без потери деталей.
8. **Модифицируемость** — в каждое требование можно внести изменение.
9. **Прослеживаемость** — каждое требование должно иметь уникальный идентификатор, по которому на него можно сослаться.