

**Квалиметрия-основные  
квалификационные группировки  
показателей качества.**

Студентки 177 группы  
Залевской А.В.

. Показатель качества - количественная характеристика свойства объекта, входящего в состав его качества и рассматриваемая применительно к определенным условиям жизненного цикла объекта.



Показатели качества (объектов) по количеству характеризуемых  
свойств

Единичный

Комплексны  
й



**Рис. Классификация показателей качества**

**Единичный показатель качества** - показатель качества, относящийся только к одному из свойств объекта.

**Базовый показатель качества** - показатель качества объекта, принятый за эталон при сравнительных оценках качества.

**Относительный показатель качества** - отношение показателя качества оцениваемого объекта к базовому показателю качества, выражаемое в относительных единицах.

**Комплексный показатель качества** - показатель качества объекта, относящийся к нескольким его свойствам.

**Интегральный** - это комплексный показатель качества, отражающий отношение суммарного полезного эффекта от использования объекта по назначению (П) к затратам на создание и использование объекта по назначению.

**Обобщенный показатель качества** - показатель качества, относящийся к такой совокупности свойств объекта, по которой оценивается его качество в целом.

**Групповой показатель качества** - показатель качества, относящегося к группе свойств объекта.

## ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

\*\*\*

социального назначения – общественной целесообразности выпуска продукции, социального адреса и потребительского класса продукции, ее соответствия оптимальному ассортименту, требованиям моды, сезонности, сопутствующих социальных эффектов;

функционального назначения – совершенство выполнения продукцией основной функции (безопасность, полезный эффект потребления, выполнение утилитарных и эстетических функций), универсальность применения (широта диапазона, условий и возможность применения и использования продукции), выполнения неосновных функций.

Спасибо за внимание

