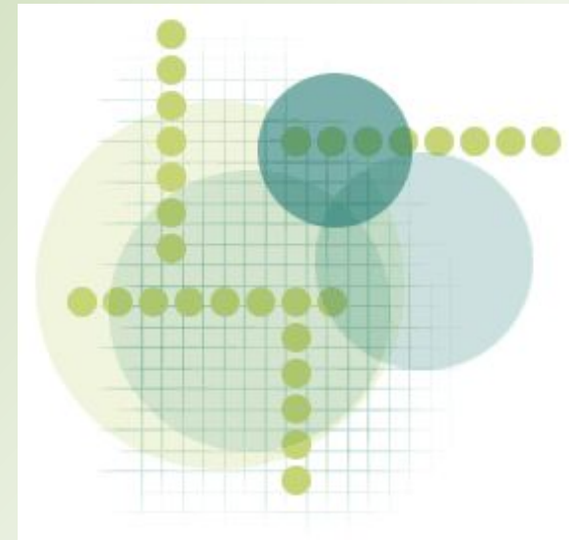


Чайники

- Шиняева Ольга
- Клыков Максим
- Пермяшкина Татьяна
- ДС-35



История

Европейские мастера, состязаясь друг с другом в фантазии, выпускали чайники самых различных форм и видов. Прямоугольные и квадратные, в форме домиков и зверушек, с драконьими головами вместо носиков... Иногда в таком сосуде, собственно, и чай заваривать было уже невозможно!



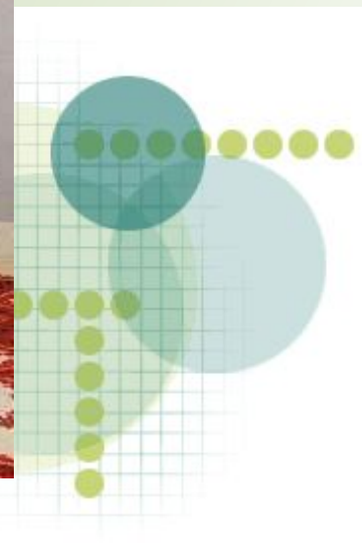
Как сам чай, так и первые чайники к нам тоже пришли из Китая. В мире знаменита японская чайная церемония, но на самом деле в Китае – на родине чая – это действие было не менее совершенным и прихотливым.



Сегодня в сувенирных магазинах можно увидеть китайские керамические чайники лилового цвета. Так выглядели древние чайные сосуды, по форме уже близкие к нашим современным чайникам. Они изготовлялись из особой лиловой или красной исинской глины (от названия места Исин), которая считалась наилучшей для заваривания чая. Однако не худшими характеристиками обладал и фарфор, изобретенный китайцами позднее.



Российские умельцы от европейских также не отставали. Не мудрено, что в 2003 году у нас был создан музей под названием «Дом чайника» - в с. Веськово Переславского района Ярославской обл. Двое энтузиастов собрали более 100 «интересных» чайников конца 19-начала 20 века, а также другие экспонаты, связанные с историей чаепития. Самый большой чайник здесь – «артельный» - на 15 литров! Есть спиртовые чайники-«булютки» со спиртовками для кипячения; присутствует нечто, что можно назвать «чайникосамовар» - уже не самовар, но еще пока не чайник, и много других чайников.

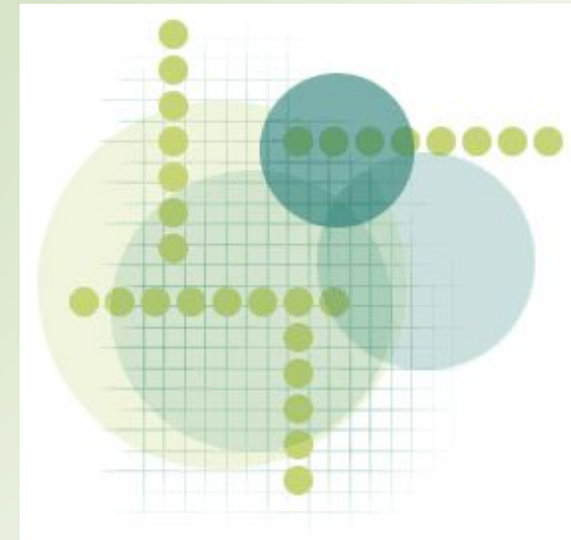


Так от самовара к керамическому чайнику, от керамического чайника к железному чайнику, от железного чайника к чайнику, которым мы пользуемся в наше время – электрическому чайнику (электрочайнику). Прогресс никогда не стоял на месте, человек придумал много удивительных вещей, это подтверждает история развития чайников. И в будущем люди придумают еще множество видов чайников. А пока электрочайник – это наше достижение в развитии чайников.



Электрочайники

Электрочайники -
современные
электрические
чайники, быстро
нагревают воду,
мощные, безопасные
в использовании,
удобные и просто
красивые.



Электрочайники

Сейчас существует много разновидностей электрочайников. Например:

1. Умные электрочайники.
2. Чайники, которые мгновенно нагревают воду и так далее.



Но не надо забывать и о простых чайниках, в наше время они тоже являются частым атрибутом кухни:

1. Чайники со свистком, позволяющие вовремя убрать чайник с плиты.
2. Обычные чайники.
3. Заварочные чайники и другие.



Уникальные достоинства продукта

1) Уникальный дизайн.

Разные формы и цвета чайников.

2) Технология

продвижения. Реклама по телевидению, на радио, различные рекламные акции.



3) Технология продаж.

Продажа осуществляется в магазинах бытовой техники и в гипермаркетах.

4) Технология

обслуживания. В магазинах проводятся множественные акции, благодаря которым наши покупатели могут увидеть чайники в действии.



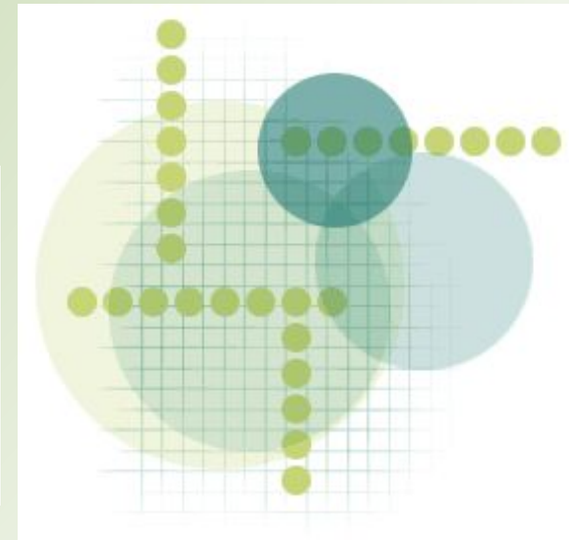
Базовые требования продукта

- **1) Потребительские свойства товара.** Благодаря электрочайникам вы получите стильные, безопасные приборы, которые будут быстро и бесшумно кипятить воду.
- **2) Физико-механические характеристики.** Мощность — 3100 Вт, объем — от 1л до 10л, материал корпуса — пластик, металл и др.
- **3) Технологии производства и контроля качества.** Производство продукции одобрено государственным стандартом качества.
- **4) Себестоимость товара в точке продаж.** Средняя стоимость чайника составляет 2500 рублей.



Потребительские свойства товара

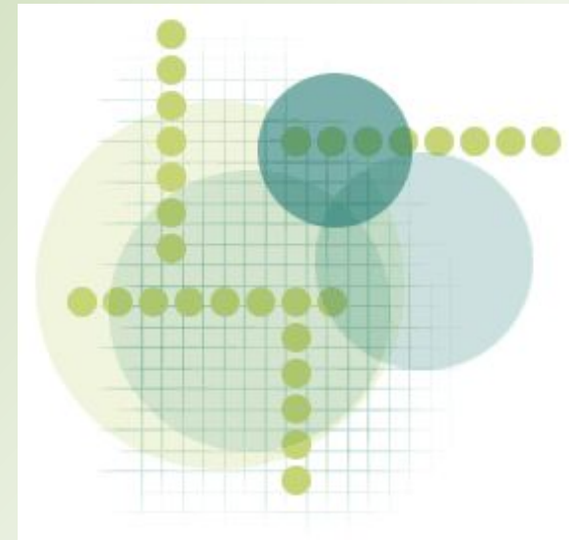
- **1) Физические свойства.** Нагрев воды
- **2) Функциональные свойства.** Бесшумные, продолжительное время сохраняют тепло, имеют шкалу индикатора уровня воды, защищают от перегрева.
- **3) Экономические свойства.** Ценовая политика чайника зависит от его физических и эстетических свойств.



4) Эстетические свойства. Стильный чайник украсит Вашу жизнь.



5) Эргономические свойства. Гладкая поверхность, защитное покрытие и другое.

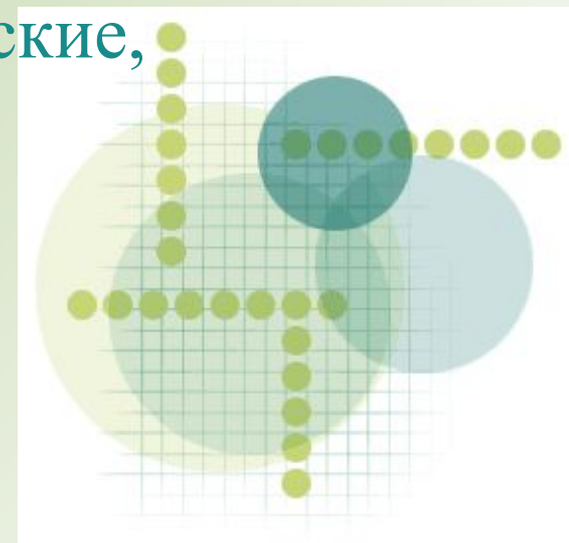


Заключение



В потребительские свойства товара входят физические, функциональные, экономические, эстетические и эргономические свойства.

Мы надеемся, что вы будете покупать электрочайники.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

