



# АНТИКВАРНЫЙ ЦЕНТР

г. Екатеринбург

16 января 2014 г.

ОИ/004194



## Экспертное заключение

### **Поднос для кофеварки.**

*Время изготовления: конец XIX в.*

*Место изготовления: Германия.*

*Материалы и техника изготовления: медный сплав, штамп, гравировка, серебрение.*

*Размеры: 48×81×9 см.*

*Владелец: частное собрание.*

На экспертизу представлен поднос прямоугольной формы с широкими краями и ручками. На обратной стороне подноса имеется клеймо: «ORNEM s A.E.G. gandais ... eall goyal».

Художественное оформление соответствует стилевым признакам эклектического направления французского декоративно-прикладного искусства периода конца XIX в.

Возможно, что поднос был изготовлен немецкой компанией «АЕГ» и предназначался для электрической кофеварки. Gandais – фамилия первого изобретателя гейзерной кофеварки.

Первую конструкцию гейзерной кофеварки изобрел **Жак-Августин Ганде** в 1827 году. Она состояла из двух сосудов, соединенных трубкой и разделенных фильтром. Эта система со временем почти не изменилась. В Италии эта кофеварка называется: Мока Экспресс или Мока Пот. В России же за ней закрепилось название гейзерная, из-за того что процесс приготовления кофе напоминает гейзер.

В кофеварках такого типа молотый кофе засыпают в перфорированный цилиндр, установленный внутри корпуса. Кипящая вода или пар, проходя через молотый кофе, заваривает напиток. Гуща при этом остается в цилиндре. Такие кофеварки пользуются огромной популярностью благодаря изысканному аромату получаемого в результате напитка.

**АЕГ** (нем. Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft - англ. General Electric Company - рус. **Всеобщая электрическая компания**) — немецкая компания, специализировавшаяся в области электроэнергетики, машиностроения, а также товаров для дома.

Состояние материалов предмета не противоречит указанной датировке.

**Поднос является предметом антиквариата и обладает коллекционной ценностью.**

Эксперт

Бызов О.И.

